

وزير الشؤون يرعى احتفال استقبال رجال الفصوص



تحت رعاية وزير الشؤون الاجتماعية والعمل الشيخ ناصر محمد الاحمد الصباح يقام حفل استقبال للفصوص المشاركة في ذكرى الفصوص



تحت رعاية محافظ الاحمد الشيخ ناصر محمد الاحمد الصباح يقام حفل الاستقبال للفصوص المشاركة في ذكرى الفصوص

الصيف ومراكز الشباب

الأعضاء يمارسون مختلف الأنشطة الثقافية والفنية والرياضية

مركز فيلكا يساهم في توفير المناخ المناسب لتنشئة الشباب

جسمانيا وروحيا واجتماعيا

كتب: احمد ابوسيدو

اهتمت الكويت بتدعيم مراكز الشباب باعتبارها أحد المرافق الترفيهية الهامة التي توفر للشباب الدينية والثقافية والاجتماعية والترويحية للناشئين من الشباب بهدف تنمية قدراتهم البدنية والفكرية واستثمار طاقاتهم. وادى هذا الاهتمام الى تحقيق إنجازات فالتماثل ما يمكن تحقيقه في كثير من الدول سواء كان ذلك من ناحية التغطية أو توفير المنشآت والتجهيزات المختلفة.

ولما كان التخطيط السليم لكافة مرافق الدولة يجب ان يساهم ويقتضى مع خطة الدولة للتنمية الاجتماعية والثقافية فقد وضع المسؤولون في وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل نصب أعينهم ان تكون خطة العمل لمراكز الشباب مساهمة لسياسة الدولة وأهدافها الاجتماعية وأن تأتي ترجمة لكلمات حضرة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح حفظه الله تعالى في إنجاحه على أرض الواقع، حيث كان هذا الهدف من إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد قامت وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل بتأسيس مراكز الشباب في مختلف مناطق الكويت ومن هذه المراكز مركز جزيرة فيلكا.

وقد كان له الأثر الإيجابي في إنشاء مركز عام في كل منطقة من مناطق الكويت، حيث كان هذا الهدف من إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

مراسم رفع العلم احتفالا بالعيد الوطني للجمهورية الهندية



تكريم بعض أبناء الجالية المتقنين



مشاركة الجميع في انشاد النشيد الوطني

أقامت أسرة السفارة الهندية صباح أمس احتفالا شعبيا بمناسبة عيد الاستقلال للجمهورية الهندية، وهذه المناسبة توافد أبناء الجالية الهندية في الكويت الى ساحة السفارة الواقعة بشوارع الاستقلال حيث شاركوا في الاحتفال بمراسم رفع العلم الوطني الهندي، وعقب ذلك قال القائم بأعمال السفارة رام ساروب موهوجيا بقراءة الخطاب الذي ألقاه رئيس جمهورية الهند مساء أمس الأول للشعب الهندي والذي أذيع عبر أجهزة

الصحف ومراكز الشباب

الأعضاء يمارسون مختلف الأنشطة الثقافية والفنية والرياضية

مركز فيلكا يساهم في توفير المناخ المناسب لتنشئة الشباب

جسمانيا وروحيا واجتماعيا

كتب: احمد ابوسيدو

اهتمت الكويت بتدعيم مراكز الشباب باعتبارها أحد المرافق الترفيهية الهامة التي توفر للشباب الدينية والثقافية والاجتماعية والترويحية للناشئين من الشباب بهدف تنمية قدراتهم البدنية والفكرية واستثمار طاقاتهم. وادى هذا الاهتمام الى تحقيق إنجازات فالتماثل ما يمكن تحقيقه في كثير من الدول سواء كان ذلك من ناحية التغطية أو توفير المنشآت والتجهيزات المختلفة.

ولما كان التخطيط السليم لكافة مرافق الدولة يجب ان يساهم ويقتضى مع خطة الدولة للتنمية الاجتماعية والثقافية فقد وضع المسؤولون في وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل نصب أعينهم ان تكون خطة العمل لمراكز الشباب مساهمة لسياسة الدولة وأهدافها الاجتماعية وأن تأتي ترجمة لكلمات حضرة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح حفظه الله تعالى في إنجاحه على أرض الواقع، حيث كان هذا الهدف من إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد قامت وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل بتأسيس مراكز الشباب في مختلف مناطق الكويت ومن هذه المراكز مركز جزيرة فيلكا.

وقد كان له الأثر الإيجابي في إنشاء مركز عام في كل منطقة من مناطق الكويت، حيث كان هذا الهدف من إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت. وقد كانت هذه الأهداف هي ركائز العمل في إنشاء مراكز الشباب في الكويت.

الجمعة



ماجدة سعيد رفعت حرم السليبي المحرري الكويتي تمضي الاجازة الصيفية بصحبته الزوجين وولدها الوحيد مهاب بين ربوع ارض الكويت على ان تعود الى البلاد مع مطلع شهر سبتمبر القادم.



نبيلة حسني تستعد من الآن لمغادرة البلاد مع مطلع الشهر القادم الى القاهرة والمدينة في شهر أكتوبر لتكون في استقبال حفيدها الثاني القادم في الطريق.

الجمعة الثقافية

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الاجازة في باريس

الضيف والضيف

.....

مسابقات

وحسابات

المسابقات

من الأعضاء

النسب والى

الصفحة

ومراكز

الشباب

جولة نادي الرميثية بنات في متحف الكويت الوطني

المتحف يصور كافة نواحي الحياة بالكويت دار الآثار الإسلامية الجاز راند ومفخرة نعتز بها



جانب من دار الآثار الإسلامية



التاريخ الكويتي



بعض الآثار القديمة

كان لمشغولات نادي الرميثية بنات هذا اللقاء مع إحدى المرافق في متحف الكويت الوطني وجرى الحوار الحيوي والهدف من ذلك وتقسيماته الى شرف ذلك وكان السؤال الاول يدور حول فكرة انشاء المتحف الوطني.

ما فكرة انشاء المتحف الوطني؟ ان فكرة انشاء المتحف الوطني يعود كالة نواحي الحياة في الكويت وكان موضوع اهتمام المسؤولين دائما وعندما تكلت هذه الفكرة وقع الاختيار على قصر الشيخ عبد الله الجابر الصباح ١٩٥٧، وتقلت المجموعة من مكانها الأصلي الى بيت البدن، والمتحف أداة ثقافية لها دور حيوي في حياة المجتمع وأداة تعليمية فعالة.

● متى تم افتتاح المتحف الوطني؟
- افتتح المتحف عام ١٩٧٧م وانتهى البناء عام ١٩٨١م.

● ما هي تقسيمات المتحف؟
- أربعة مباني كل مبنى يمثل جسر يسهل الانتقال، المبنى الأول للإدارة والمبنى الثاني للمختبر والمبنى الثالث للمختبر والمبنى الرابع للمختبر.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

● ما المقصود بالمختبر؟
- المختبر هو المكان الذي يتم فيه اختبار العينات التي يتم جلبها من مختلف المناطق.

متنوعات

هل تعلم؟
١- أن أول من وضع صورته على العملة المعدنية هو الاسترلند المقدوني.

٢- أن لتونس اطفال من افواههم خلال اليوم يساعد على تلاف اسنانهم.

٣- تصانع وحكم: لا تؤجل عمل اليوم الى الغد.

٤- كن لظهور بوطيك.

٥- طرائف عربية: أولا: سئل أحد الصحابة الصالحين: أي ولدك أحب إليك؟ فقال: هما مني بمنزلة السمع والبصر.

٦- ثانيا: قيل لداود علي بن الحسين المعروف بزيد بن العابد بن علي بن الحسين: ما لك من أول الناس يأكل للمأد لا تأكل منها في صحة واحدة؟ فقال: «أني أخاف والله أن تسبق عيناها اليه فأكون قد علقتهاء».

٧- سؤال وجواب: ما هو لغز سلاح؟ الكلمة.

٨- ما هو لغز سم؟ الحقد.

٩- ما هو لغز عقاب؟ الضهرة.

١٠- ما هو لغز حصن؟ الضهر.

١١- ما هو لغز كز؟ الغضبية.

١٢- ما هو لغز عذاب؟ عذاب الضمير.

اخبار نادي الرميثية بنات

بلغ عدد المنتسبات الى نادي الرميثية الصغرى حوالي (٥٧٨) طالبة ونسبة وعدد الكوريات ٢٧٨ طالبة.

النشاط الثقافي

١- تم عمل وسائل ومجلات حائطية.

٢- تم عمل مجلتي بعنوان البشار والمخار.

٣- تم تسجيل حلقة من برنامج ركن النشاط الصغرى الذي يذاع يوم الاثنين ١٩٨٩/٨/٧.

٤- تم تدريب الطالبات المشاركات في مسابقة حفظ القرآن وقامت المسابقة يوم الأحد ١٩٨٩/٧/٢٤ ولم تظهر النتيجة بعد.

٥- يتم الآن تدريب الطالبات المشاركات بنشاط الشعر (المسجلات الشعرية) للاشتراك بالمسابقة يوم الاثنين ١٩٨٩/٧/٢٤ على مستوى الوزارة.

٦- يتم أيضا في هذا الأسبوع تدريب الطالبات على الخط.

٧- أجرت الفصول المشاركات في النشاط الثقافي عدة لقاءات صحفية مع عدد من المسؤولين (إبراهيم الهارون) مدير إدارة المجموعة الترويحية، وأيضاً سلطان المخط الأمين السري للنادي البحري.

٨- أجرت الطالبات أيضاً لقاءً صحفي مع الكاتبة والنائبة الكويتي عبد الرزاق البصير.

النشاط المسرحي

١- عمل بطاقات مبادية بمناسبة رأس السنة الهجرية.

٢- عمل بطاقات مبادية بمناسبة رأس السنة الهجرية.

٣- عمل بطاقات مبادية بمناسبة رأس السنة الهجرية.

النشاط الرياضي

١- عمل كوريات من الصوف تم انهاءها.

٢- الانتهاء من عمل عرائس صغرى كملقات.

٣- عمل سجادتين زينة للارض.

النشاط الموسيقي

١- تدريب الطالبات على مقطوعة موسيقية بالإضافة الى لوحات أخرى موسيقية للاشتراك في المسابقة يوم ١٩٨٩/٨/٥.

٢- تم أيضاً تدريب الطالبات (هالة محمد) على عزف مندول.

٣- تدريب طالبات الفن الشعبي للاشتراك في حفلة ترفيهيه ستقام بنادي رأس الارض.

٤- تدريب التلميذات لحفلة ترفيهيه في نادي الرميثية الصغرى يوم السبت ١٩٨٩/٧/٢١م.

النشاط الاجتماعي

١- قامت طالبات النادي المشاركات في النشاط الاجتماعي وبعض الطالبات من الأنشطة الأخرى في رحلة الى مائة التزيج وهي مغر حجازي يدل على تقدم وتطور البلاد.

٢- ستقام رحلات أخرى ترفيهية وترويحية.

جولة في سوق الخضار

بضاعة الكويت بعيدة عن الفس وتخضع للمراقبة الدائمة



الخير كثيرا تكون السلة رخيصة وترتفع البضاعة وسمرها حسب الانتاج.

كلمة اخيرة لن توجهها؟
- الكلمة اخيرة القولا ان حكومة الكويت طيبة واهلها محترمين وحسب الأصول والحد لله ما في احد يوم غلط على لاني احترم نفسي واحترم الآخرين، ولا في بلدة ودولة مثل الكويت حيث القراء واستكثهم عندها ورعاها والله يحفظها.

لقاء مع اصغر تاجر في يوم البهار

عيوب التجارة الكذب والفلاء ومميزات التاجر الناجح الصدق والأمانة



اصغر تاجر يتحدث لمشغولات النادي والمسابقات الريج اوفر واكثر.

هل يسبب الشباب في يوم البحار المشاكل؟
- طيبا في بعض الشباب مثيرين جدا للمشاكل ولكن الاصابع ليست سواسية وبعض الشباب محترمين مواهيهم.

سنوات هامة في تاريخ الكويت

١٩٣٨م اكتشاف النفط في حقل برقان.
١٩٤٢م افتتح أول بنك في الكويت.
١٩٦١م يونيو ١٩٦١م افتتحت الكويت المركزى لبراب.
١٩٦٧م ديسمبر ٣١م تولى أمير الكويت الشيخ له الشيخ صباح السالم الصباح.
١٩٨٩م مايو ٢٥م وقعت الكويت على النظام الاساسي لمجلس التعاون لدول الخليج العربية.
١٩٨٤م نوفمبر ٢٧م انضمت الكويت لقمّة الخامسة لمجلس التعاون الخليجي.

١١م اكتوبر ١٩٦٢م صدق أمير الكويت الشيخ عبدالله السالم على أول دستور للبلاد.
١٧م مايو ١٩٦٣م انضمت الكويت الى منظمة الأمم المتحدة.
١٩٦٦م تم تقسيم المنطقة الحادية مناصفة بين الكويت والسعودية.
١٣م مايو ١٩٦٨م تحررت الكويت من كل ارتباط باتفاقية ١٩٦١م يونيو ١٩٦١م.
١١م ابريل ١٩٦٩م افتتح بنك الكويت المركزي لبراب.
٣١م ديسمبر ١٩٧٧م تولى أمير الكويت الشيخ صباح السالم الصباح.
٢٥م مايو ١٩٨٩م وقعت الكويت على النظام الاساسي لمجلس التعاون لدول الخليج العربية.
٢٧م نوفمبر ١٩٨٤م انضمت الكويت لقمّة الخامسة لمجلس التعاون الخليجي.

وطنى

شعر: أحمد حمود مبارك
عزته هدى ومرامى
ليظل بامن وسلام
وسافر رايه حاضرة
علمي ان يفيض قلبي
يهواه الصادق الاسلامي

أنا طفل عربي مسلم
أبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي

أنا طفل عربي مسلم
أبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي
وأبى القدر سنوكتي

١,٣١١	١,٣٠٢	١٠ قوتلي
١,٥٨١	١,٥٨٠	١٠ عمري
١,٥٥٠	١,٥٥٥	١٠ نظري
١,١٠٧	١,١٢٥	١٠ سمودي
١,٠٤٨	١,١٥٥	١٠ امارات
٠,٢٧٥٧	٠,٢٧٦٠	١٠ ياني

● قطر:

انيميا يلى اسماء العملات الاجنبية والبالغة للريال القطري كما وردت من بنك قطر الوطني:

٢,١٥٠	٢,١٢	دولار امريكي
٠,٥٠	٠,٥٧	جنيه استرالي
١,٨٨٤	١,٨٤٤	مارك ألماني
٢,١٨٧	٢,١٢٧	فرنك سويسري
٠,٥٩	٠,٥٧	فرنك فرنسي
٠,٢٥٨	٠,٢٥٨	ين ياباني
٠,٩٧٤	٠,٩٦٢	ريال سعودي
٠,٥١	٠,٤١	ريال عماني
٠,٩٩٤	٠,٩٩٤	ليرة امريكية
١,٩١٢	١,٩٠٨	دينار بحريني
١٢,٤١٥	١٢,٣١٥	دينار كويتي

● الامارات:

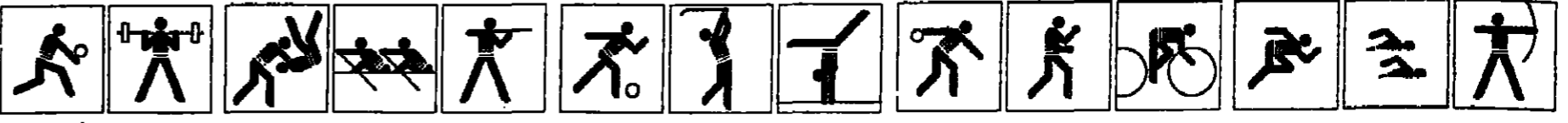
صدرت بنك ابوظبي الوطني امس قائمة اسعار صرف العملات الاجنبية مقابل درهم الامارات على النحو التالي:

٢,٣٨٨	٢,٣٥٠	دولار امريكي
٠,٩٧٠	٠,٩٦٩	جنيه استرالي
١,٩٩	١,٨٨٤	مارك ألماني
٠,٣١١٥	٠,٢٥٧	دينار كويتي
٢,٢٠٢	٢,١٨٧	فرنك سويسري
٠,٥٦١	٠,٥٥٢	فرنك فرنسي

الأسعار: من امس الى امس

البيع	الشراء
٢٥٤,١٥٢٥	٢٥٤,٦١٩
٢٥٤,٦	٢٥٤,٦١٩
٤٠٤,٨	٤٠٤,٨
١٢١,٢	١٢١
٢٨,٥٨٢	٢٨,٥٨٢
١٥٢,٥٧٢	١٥٢,١٥٨
١٨٥,٥	١٨٥,١
٦٦,٩	٦٦,٧
٦٤,٤	٦٤,٢
١٤٦,١	١٤٤,١
٣٢٧,٢	٣٢٥,١
١٢٧,٢	١٢٥,١
٦٦,١	٦٥,٢
٧٥,٩	٧٥,٧

الرياضة



«الرياضة» - ١٦/٨/١٩٨٩ العدد ٩٢٢٤



● كاتلين ستينالين بين بن وباركلي

الأميركي ينجح في بطولة العالم لوزن المتوسط

احتفظ الأميركي مايكل بن ببطولة العالم في الملاكمة لوزن المتوسط «ملاكمة الاتحاد العالمي» بعد فوزه على مواطنه إيرلان باركلي بالنقاط وباجتماع أراء القضاة في المباراة التي أقيمت مساء أمس الأول في مدينة رينو «نيفادا».

ورفع بن رصيده كصاحف إلى ٢٤ فوزا من دون خسارة. لكنها المرة الأولى التي يفوز فيها بالنقاط في إطار الدفاع عن لقبه في حين أنه فاز بالضربة القاضية في المرتين السابقتين. أما باركلي ففني بخسارته السادسة مقابل ٢٥ فوزا. وقد احتسب أحد القضاة نتيجة المباراة التعادل في حين احتسبها القاضيان الآخران في صالح بن.



● بلاتيني يقود الفريق في مالو

اليوم السويد تواجه فرنسا وديا استعدادا لكأس العالم

يقوم منتخب السويد وفرنسا اليوم في مالو مباراة دولية ودية بكرة القدم.

وتعتبر المباراة استعدادا لاختبار المنتخب السويدي الذي سيلعب أمام نظيره الأجنبي لقاء شبه حاسم في ٦ أيلول - سبتمبر المقبل على ملعب راسوندا في ضاحية سولنا قرب ستوكهولم في إطار تصفيات كأس العالم ١٩٩٠.

وتختلف المباراة كثيرا بالنسبة إلى المنتخب الفرنسي الذي خرج من دائرة المنافسة في التصفيات المسائية «المجموعة الأوروبية الخامسة». لذا فإن المدرب ميشال بلاتيني اختار لقاء منتخبيا تجريبيًا جديدا ألقى عنه للمرة الأولى منذ ١١ أيلول - سبتمبر ١٩٨٥ الدفاع المعروف مانويل أموريوس بعد ٣٣ مباراة دولية متتالية. وسيلعب مكانه في المنتخب زميله في فريق أوليمبيك مرسيليا أريك دي سيكو.

وسيلعب فرنسا في المباراة .. باتس وسيلفستر ولورو وسوزيه دي ميكو وليري ونيشان ومارنو وبيريز وبيبان وكانتونا.

جولة تنسيقية حول العالم

الملكة نراف الأولى في التصنيف والبايزة الكبرى وهند الدولارات لنحل ما زال الأول على العالم و هزيمة جاريه برابطة المحترفين



● لنحل

١/٦ و ٣/٧ و ٦/٧ والأميركي مايكل كارلسون ٧/٥ و ١/٧ والكندية غرانت كويل على الأميركي مايكل واخر ٣/٨ و ٥/٧ والأميركي ليف شرا على البريطاني جيمي بانس ١/٤ و ٢/٧ و ١/٧ والأميركي كيلي جونز على الاسترالي ساندون ستول ١/٧ و ١/٧ والأميركي بيير رولاند على الكندي مارتن وستند هولم ١/٧ و ٤/٧ و ٢/٧.



● ستيفي غراف

١/٦ و ٣/٧ و ٦/٧ والأميركي مايكل كارلسون ٧/٥ و ١/٧ والكندية غرانت كويل على الأميركي مايكل واخر ٣/٨ و ٥/٧ والأميركي ليف شرا على البريطاني جيمي بانس ١/٤ و ٢/٧ و ١/٧ والأميركي كيلي جونز على الاسترالي ساندون ستول ١/٧ و ١/٧ والأميركي بيير رولاند على الكندي مارتن وستند هولم ١/٧ و ٤/٧ و ٢/٧.

احتفظ التشيكي ايمان لنحل بالمرکز الأول على العالم في قائمة رابطة لاعبي التنس المحترفين التي لم تشهد أي تغيير في المركز الأربعة الأول... فقط احتفظ أيضا الألماني الغربي بورييس بيكر بالمرکز الثاني في القائمة التي صدرت أمس الأول والسويدي ستيفان إدبرغ بالمرکز الثالث وبمواظبة سانس فيلندر بالمرکز الرابع... وصعد الأميركي جون ماکتو من المركز السادس إلى الخامس ليحل محل مواظبة مايكل تشانغ الذي هبط إلى المركز السادس... وهبط الأميركي جيمي كوروز من المركز الرابع عشر إلى التاسع عشر وخارج مواظبة كين كارين من القائمة التي تضم ٢٠ لاعبا... وصعد الألماني الغربي كارل أوفي شتيب من المركز السابع إلى السادس عشر والسويدي أندريه تسيسنوف من المركز الثامن إلى المركز السابع عشر والأرجنتيني مارتن غارسيا من المركز الثامن عشر إلى المركز التاسع عشر.

وفي المرحلة الأولى من بطولة سنسيفيتا الأميركية الدولية فاز الأميركي باري ماکتو على مواطنه مارك كوتل ١/٦ و ١/٧ والفنلندي أوليفيه فووتر على السوفياتي الكسندر فولكوف ١/٧ و ١/٧ والأميركي مارتن ديفيس على السويدي اندون جاريه ٢/٨ و ٤/٨ والسوفياتي أندري اولهوفسكي على ميغيل نيدو من بورتوريكو ١/٦ و ١/٧ و ٤/٨ والبرتغالي جيم ايفالا على مواطنه نونو ماركو ٢/٨ و ٢/٨ والأميركي اندون جاريه على الفرنسي تياري تيلان ٢/٨ و ٢/٨ والاندريز غوميز من الكولومبيا على الاسترالي والي موسور ٤/٨ و ٤/٨ والسويدي نيكلاس كرون على مواطنه بيتر لندسبرن ٥/٧ و ٢/٨ والأميركي مات انجر ١/٦ و ٢/٨ والأميركي ديريك روستابو ١/٣ و ٥/٧ والأميركي بريد برنس على الجنوبي الغربي مايكل روبرستون ١/٦ و ٤/٨ والفنلندي فيجاي اريستراج على الفنلندي موريوس روا ٢/٨ و ١/٧ والأميركي ودي هوت بيريرا من الهولندي على الماني ٢/٨ و ٢/٨ والأميركي اريك وينغفراسكي على الفرنسي ٢/٨ و ١/٧ والفنلندي راميش كرشان على الأميركي بيل سكاتون ٢/٨ و ١/٧ في الدور الأول أمس الأول.

بطولة فال

صدر الترتيب الأول للدور بنجويستا للدور الثاني لبطولة فال دايستا الدولية لتتنس الرجال المقامة في إطار بطولة الجائزة الكبرى وتبلغ قيمة جوائزها ١٢٥٠٠ دولار... وقد فاز بنجويستا المصنف الرابع على الهولندي البطل الامموي من دور ٢/٨ في الدور الأول أمس الأول.

بطولة فال

صدر الترتيب الأول للدور بنجويستا للدور الثاني لبطولة فال دايستا الدولية لتتنس الرجال المقامة في إطار بطولة الجائزة الكبرى وتبلغ قيمة جوائزها ١٢٥٠٠ دولار... وقد فاز بنجويستا المصنف الرابع على الهولندي البطل الامموي من دور ٢/٨ في الدور الأول أمس الأول.

انكسار لاعبا القوي

أوفيت، لم ايك بسبب الخسارة ولكن لمحاولة البعض ثرائه بصفته دولارات



● ستيف أوفيت

اصبح اندرلخت ثانيا في الوقت المناسب مرشحا لنيل بطولة الدوري البلجيكي لكرة القدم بعد ان انقذ ٢٠٠ مليون فرنك ٥٠٠ مليون دولار على شراء ثلاثة لاعبين كبار والتعاقد مع مدرب كبير مناسبه استعدادا للموسم الجديد الذي يبدأ اليوم وقد وجد اندرلخت نفسه غير مرشح للفوز بالبطولة في ظل منافسة ميشلين



● ستيف أوفيت

وقال أوفيت ان الرياضيين في هذه البطولة لم يحصلوا على أي مبالغ. ولكن أوفيت قال أمس الأول بالبطولة على أموال للاشتراك في بطولات سابقة ولذي العقود لاثبات ذلك.

واعلن مجلس ألعاب القوى تشكيل لجنة للتحقيق في هذه المزاعم.

اندرلخت مرشح من جديد لنيل بطولة الدوري البلجيكي

اصبح اندرلخت ثانيا في الوقت المناسب مرشحا لنيل بطولة الدوري البلجيكي لكرة القدم بعد ان انقذ ٢٠٠ مليون فرنك ٥٠٠ مليون دولار على شراء ثلاثة لاعبين كبار والتعاقد مع مدرب كبير مناسبه استعدادا للموسم الجديد الذي يبدأ اليوم وقد وجد اندرلخت نفسه غير مرشح للفوز بالبطولة في ظل منافسة ميشلين

اندرلخت مرشح من جديد لنيل بطولة الدوري البلجيكي

اصبح اندرلخت ثانيا في الوقت المناسب مرشحا لنيل بطولة الدوري البلجيكي لكرة القدم بعد ان انقذ ٢٠٠ مليون فرنك ٥٠٠ مليون دولار على شراء ثلاثة لاعبين كبار والتعاقد مع مدرب كبير مناسبه استعدادا للموسم الجديد الذي يبدأ اليوم وقد وجد اندرلخت نفسه غير مرشح للفوز بالبطولة في ظل منافسة ميشلين

الرياضة العالمية

اعداد محمد فوزي

مالو على صدارة دوري السويد

احتفظ مالو بصدارة بطولة السويد لكرة القدم رغم خسارته أمام مضيفة ديوغارلن صفر ١/٠ أمس الأول في الأسبوع الخامس عشر من البطولة. إذ ان هالشتاد منافسه المباشر خسر بدوره أمام أوريرو صفر ٢/٠.

وفي المباريات الأخرى فاز نورنبرغ على فولوندا ١/٠ وغراس على ايك ٢/٠ صفر وسوندرسفال أمام أوريغري صفر ١/٠ وفولتورغ أمام باركلي صفر ١/٠.

وبهذه النتائج أصبح ترتيب فريق الصدارة على الصورة التالية:

الأول: مالو برصيد ٢٢ نقطة. ثم هالشتاد برصيد ٢٠ نقطة ونورنبرغ برصيد ١٩ نقطة وأوريرو برصيد ١٩ نقطة وديوغارلن برصيد ١٦ نقطة.

فوز فلومزي البرازيلي ببطولة كيف لكرة القدم

حاز فريق نادي «فلومزي» البرازيلي على بطولة المنافسات الدولية لنادية التي تنظمها نادي «دينامو» السوفياتي حيث فاز باللقب قبل المباراة في «كيفية» على فريق نادي «بافو» البرازيلي أيضا بنتيجة أربعة أهداف مقابل هدفين.

واحتل المرتبة الثالثة فريق نادي «دومبا» الإيطالي بعد ان فاز على «دينامو» بهدفين مقابل هدف واحد.

كوستاريكا في طريقها لتأهل نهائيات كأس العالم

تعددت السلاسل مع تريتيداد وتياجو يبدون أهداف في تصفيات مجموعة الكونكاكاف لكأس العالم لكرة القدم.

وتصنفت كوستاريكا المجموعة برصيد ١١ نقطة من ثمانية مباريات تلعبها الولايات المتحدة برصيد خمس نقاط وتياجو وبها خمس نقاط من ثلث ورصيدها نقطتان من ثلاث مباريات في حين تأتي السلفادور في ذيل القائمة برصيد نقطة واحدة من أربع مباريات.

وفيما يلي المباريات الباقية في المجموعة:

٢٠ أغسطس اب - جواتيمالا وتريتيداد وتياجو.

٢١ أيلول - سبتمبر أيلول - تريتيداد وتياجو وجواتيمالا.

١٧ سبتمبر - أيلول - السلفادور والولايات المتحدة وتقام في هينوا.

١٨ أيلول - أيلول - السلفادور والسلفادور.

١٩ نوفمبر تشرين الثاني - الولايات المتحدة والسلفادور.

٢٠ نوفمبر تشرين الثاني - تريتيداد وتياجو والسلفادور والسلفادور.

٢١ نوفمبر تشرين الثاني - جواتيمالا والسلفادور.

٢٢ نوفمبر تشرين الثاني - السلفادور وجواتيمالا.

هوكي المانيا الغربية يهزم ماليزيا بالثمانية

فازت المانيا الغربية على ماليزيا ٨/٠ صفر في مباريات المجموعة الأولى لكأس العالم لهوكي الناشئين.

واحرز اهداف المانيا الغربية اندرياس بيكر في الدقيقة ١٣ والساني ٢٤ وكريستيان بلونك في الدقيقة ٢٧ وفولف نون في الدقيقة ٣٢ وفاندر شيفر في الدقيقة ٥٢ و٧ - وانفيلد كورنس في الدقيقة ٦٦.

دوري القدم الفرنسي على حافة الانفجار

السطر د بالجملة بين اللاعبين.. وا لملعب لم تعد آمنة للنجوم الاجانب



● هامل - موناكو



● هامل - مرسيليا

كايزر سلاوترن يواجه كولونيا

وسيعرض كايزر سلاوترن الذي يتصدر دوري الدرجة الأولى في ألمانيا لأول مرة منذ عشر سنوات لاختبار قاس تقدراته الحقيقية عندما يلعب مع كولونيا اليوم.

وقد تصدر القائمة بفوزه في مطلع الأسبوع على كارلسروه ١/٠ ليتقدم على انترراخت فرانكفورت ميونخ بفارق الأهداف.



● كايزر سلاوترن يواجه كولونيا

للتضامن لفريق أوديس الذي صدر حديثا لدوري الدرجة الأولى الإيطالي.

وتزامن ابتداء جاليجو وهو مدافع بارز مع اعتزال الظهير الحر المحكك خوسيه انتونيو كاستشو في نهاية موسم الماضي مما يضفي على ريال مدريد شكلا جديدا في الموسم الجديد.

وقد شاهد جون توشاك مدرب ريال مدريد الجديد وقد فاجاه ستيوا بوخارست الروماني وهزمه ١/٢ في بطولة لاكرونا ولكنه ارتاح وهو يجرب فريقه بهذه الأندية ٢/٤ من تسجيل المبالغ الجديد فرناندو هيريو هدفين براسه.

الدوري الهولندي

شاب بداية دوري الدرجة الأولى الهولندي في مطلع هذا الأسبوع الخلال الترتيب حول تطبيق نظام دخول الجمهور الاستاد وهو يحمل بياقات هوية خاصة بذلك.

وقد تطلبت مباراة أوتريخت على أرضه مع فينورد وتتراجم التي كان مقررا إجراء هذا النظام فيها على سبيل التجربة انتشار قوات كثيرة على الشرفة بعد ان تراجع رئيس بلدية أوتريخت عن قراره السماح لحاملي البياقات فقط بدخول الاستاد.

وجاء ذلك بعد تعديلات من متحجي فينورد بان يبيعوا تذاكر ما لم يسمح لهم بدخول الاستاد. وانتهت المباراة بخسارة فينورد ٣/٠ صفر.

وفي المباريات الأخرى بدأ اياكس

البريطاني مورهاوس يسجل زمنا عالميا للمائة متر صدرا في سباحة أوروبا



● مورهاوس



● كريستين أوتو تلعب اليوم

الدول الأعضاء تنفيذ اختبارات عشوائية أثناء التدريب. وتتخذ حاليا اختبارات عقاقير في البطولات الأوروبية ولكن مصادر للسباحة قالت ان الاتحادات وطنية قليلة تطبقها.

واقترح الاتحاد أيضا اعطاء وضع عضو متجسس للاتحادات دول اسوية وإفريقية لها روابط اجتماعية وجغرافية مع أوروبا.

وستتمكن هذه الدول من خوض بطولات كأس الاتحاد والمسابقات الأخرى بما فيها بطولة أوروبا.

المسابقات الكبرى تشبها مع اللوائح الدولية وان تلقت اختبارات عشوائية أثناء التدريب.

وقال نورمان سارسفيلد أمين الاتحاد ان المقترحات التي صاغها الاتحاد في مطلع هذا الأسبوع لاتزال تحتاج لاثبات مؤتمر الاتحاد الذي يقود في بلنار في مايو المقبل.

وقال بيان صدر أثناء المؤتمر الذي شارك فيه الاتحادات الأعضاء الخمسة والعشرون ان الاتحاد يهدف لتجديد

اختبار كول لتتميل بزيطانيا في سباق ١٥٠٠ متر في كأس العالم

اختبر البريطاني سياستيان كول البطل الأولمبي السابق لخوض سباق ١٥٠٠ متر في كأس العالم التي تقام في برشلونه الشهر المقبل وذلك بعد ان قال العام الماضي انه لا يتوقع ان يخوض سباقا باسم بريطانيا ثانية.

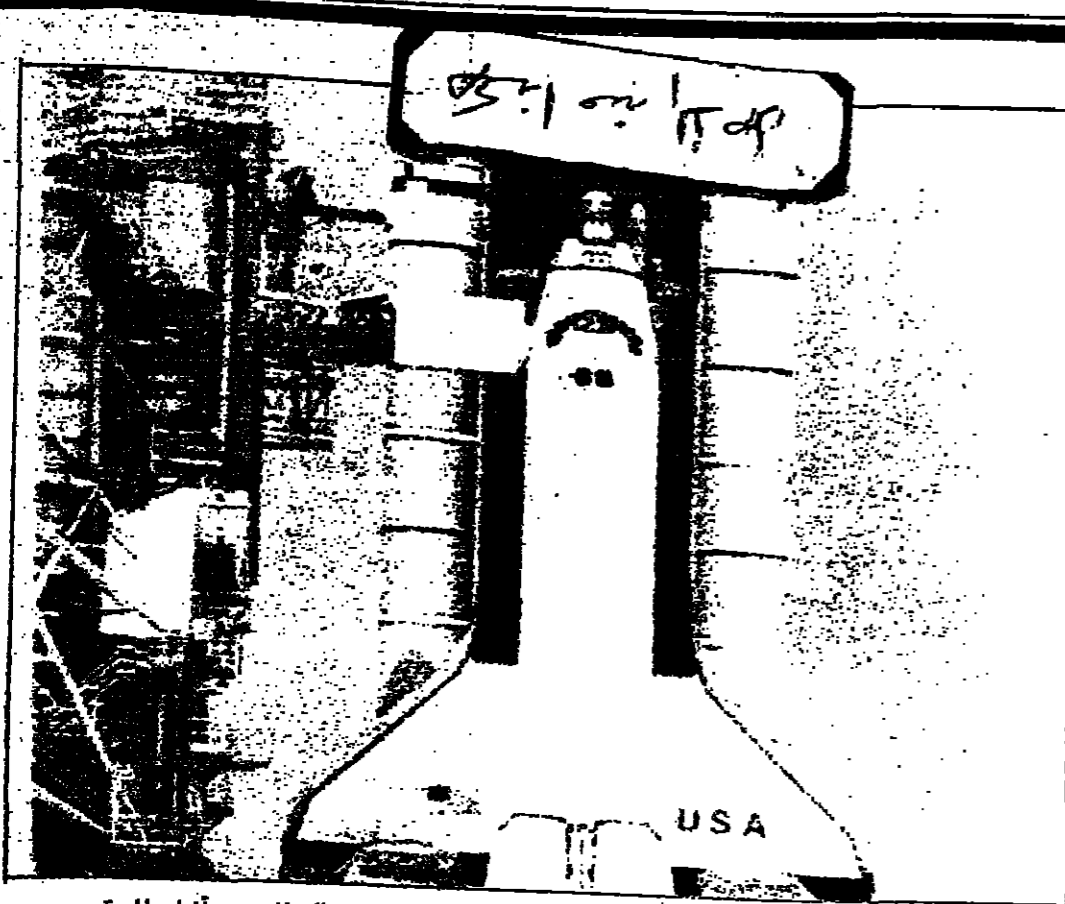
وقد اغرى فوزه ببطولة بريطانيا يوم الأحد الماضي اللجنة التي اختار فريق بريطانيا لمخاطبته لكأس العالم مضيفة اياه على لندن موزيل الذي ساعد بريطانيا على الفوز بكأس أوروبا في وقت سابق من هذا الشهر ويترقب ابيوت الحاصل على الميدالية الفضية في الأولمبياد وستيف كرامر حامل الرقم القياسي العالمي في سباق المثل.

وقد فاز كول ببطولة بريطانيا التي أقيمت في برمنجهام بعد ان اوشك على السقوط ولكنه استعاد توازنه وقطع المرحلة الأخيرة بسرعة فائقة.

وكان كول قد استلم من أولمبياد سيؤول العام الماضي بسبب لوائح الاختبار الصارمة التي عدم تأهله من التصفيات البريطانية.

وساهل تقريبا أول اثنين في التصفيات وهما ايليوت وستيف كرامر لاولمبياد واختير كرامر للتمكن الثالث الشاعر وما شابه من عاجز عن الدفاع عن لقبه في سيؤول وقال ضاحيا انه ان يشترك في مسابقات دولية.

حاول العثور على ثمانية فوارق صغيرة بين هذين الرسمين فاختبر دقة ملاحظتك وحاول أن تجدها



بعد ذلك للحسد والتعالي بين أفراد المجتمع .
وهذا عادت الدول المتقدمة لدراسة ميول أطفالها
وتكتشاف قدراتهم ومواهبهم لتوجيههم لما يحسنون فهمه
وتعلمه وممارسته وهذه هي أصعب مرحلة في بناء الإنسان
يعالي مجتمع . ونحن في حاجة فعليا للأخذ بهذا المنطق
الطبيعي الذي اتبعه السلف الصالح ، فقامت مجتمعاتهم
طبيعتها على التعاون على البر والتقوى فحققت الكثير
من تفقده اليوم .

مواصفات انسان القرن القادم !

وانسان القرن القادم مطالب بكثير من مستلزمات تأهيله: من حيث لياقته البدنية، واهله وأقربائه، بتعليمه خياله للتصور والتأمل، ولتلاوتهم معاً معاً وأقربائه، وماطانيه، وذلك بالتسامح والاحترام في موازنة الحقوق والواجبات وتوازن توتران علاقات الأفراد مع بعضهم بعضاً والآخر تتوازن المعاملات بين الحاكم والمحكوم فألكل عاقل واعٍ ومسؤول عن رعيته - وإن أمانته الداخلية - يجب فلة تعادله الا انها تواجه التحديات الساختية في مجتمعها الخارجية فيما حولها وحتى في داخل المجتمع الدولي باستراتيجياته التامهيكل الكبرى للروس لزعماها وتغير الحق بالفعل التامهيكل ونحن نملك كل مقومات وتضمن الحق فعلا من الامنيات والعوايت وسعة الارض والعقيدة النوانية الدافعة لامن الحياة في الدنيا والاخرة والتزويد بالملم يتاحث على العمل معه من اصول ديننا .

ولقد بدأ العالم يدرك حقيقة الاسلام ولو من ناحية قوته التشريعية التي لم يعترفها أي خلل أو انتكاس بل كانت هي الملاذ النهائي لمن أفلسوا في البحث عن الطريق المستقيم ... وان يكون بناء الانسان العربي روحياً وجسمانياً وفكرياً في وقت واحد .

وان كانا في مسار تجارتنا السياسية والاقتصادية والاجتماعية والإعلامية والأمنية" قد اتخذنا "الاتحاد،" سبيلا للحد الجماعي فيما بيننا بعد محاولتنا تطبيق ما استطاعناه فعليا" من شارات نداء للعمل من أجل الوحدة. فقد رأينا أن الوحدة في الهدف هي الأكثر جدوى وقد تحدثت بالاستقرار والأرخاء، وأخترنا بعد التصارب الطويل طريق التعاون من مختلف مواقفنا للحزب حول الدين وادعنا ذلك سيجمعا، من حيث لا ندرج - على طريق واحد - أن نقتد بكرة جديرة الصب، أحيانا نستحق تقالبا نأى نسمي إليها وهذا يدفعنا إلى توحيد التخطيط بالممارسة والمشورة من أجل تطوير كل برامجنا التربوية والتعليمية من حيث صيغتها الاستراتيجية من التخلل في متطلبات الحركة والأقلية والكبدية وفلك ما ظروفه المصروفات ومطالبات عززته بامل بلده توطئة لتكثيف من اختيار أفضل أساليب عاملة ليحقق في النهاية "الهدف المشترك،" وجاءت ساعة التعاون الموسع بين مجالس التعاون في الخليج وفي البحر الأحمر وفي المغرب العربي. من تحقيق سعية التعاون لاجتماع ورخاء وأمن كل العربي. فان كان العالم بدأ ينهج منهجية التي اختارها الله لنا لاعاد الانسان عقائدا وثقوبيا ومعنويا وثقائيا. فنحن الاحق بالبدء وبقوة لتكون لنا الريادة وبحق في القد أحسن ما سمعناه بالأمس - ويتبقى كما أراد الله لنا أن نكون وفخيرا أخرجهت للناس.

من تحت الصفر ابتداء من تأهيل الطفل ورعاية الشاب وتوجيهه وإرسال مجتمعاته إلى الخارج للاندماج من تجارب الآخرين ومشاهدة مظاهر الحياة والنضج بين الشعوب المختلفة حتى ترسخ في عقولهم عملية التأهيل منهم ليحلوا بدافع قوي للتخصص العلمي والعمل في النوب والضيابط في السلك والتعاون الفعال والادخار في الانفاق والتشريد في الاستهلاك ... كل ثوبن كل هذه المعاني هي مستودع في كل تصرفاتهم... وهكذا بدأت مسيرة العادي وتأهيل الإنسان في ألمانيا والمانيا بن من منطلق استراتيجي قومي وحقق كل منها نجاحاً عظيماً كما سأل الدول التي انتمرت عليها في الحرب والعنف بدأت واية السبق الحضاري والاقتصادي والعلمي ... و...

ب في اكتشاف أنفسهم... كيف ؟

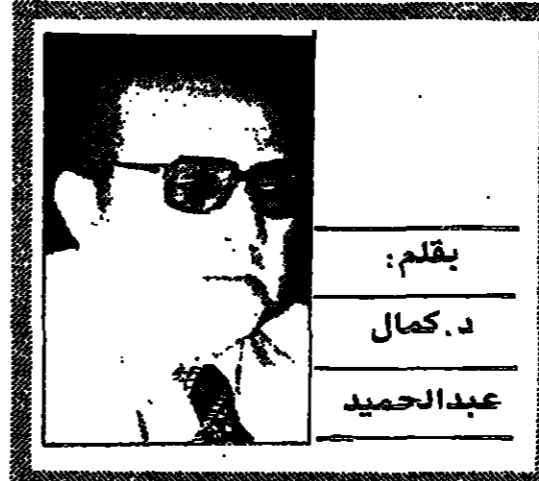
ونقول ان أول ما يجب علينا الدء به هو اكتشاف ذاتيتنا وتحديد موقعنا على الخريطة الحضارية بين دول العالم ونعني بتقييم حالتنا بالنسبة لسابق حضارتنا في فجر الاسلام حيث اختلفت حضارتنا الى أقصى الشرق على شاطئ بحر الصين وإلى أقصى الغرب حتى المحيط الاطلسي وجنوباً الى المحيط الهندي وكانت هذه هي الحدود الموقعة للمجتمع الدولي ولم تكن من وسائل النقل

ذكرنا هذه المقدمة بتفصيل عما تضمنته الإنشاء الثلاثة ، وهي على اختلاف موضوعاتها « العامة » إلا أنها تتلقي في النهاية على مضمون واحد هو أعداد الانسان ، لمقتطلبات القرن المقبل ليكون لها المسؤوليات العصر العلمي الذي بدأت تتراعى لنا مقدماته والتي تحتاج فعلا إلى مواصفات واضحة للانسان الجديد لواجبه تحديات ومتطلبات العلم

والحياة التي لم تقتصر على ما افناه من التحصيل العلمي أو التربوي ... فقد رأينا كيف أن أعظم شعوب العالم مدنية وتقدمية وحرة في الفكر والسلوك تعاني أسوأ المواقف في حياة الأفراد باختناقي وضيق حياتهم واحساسهم مع ثرائهم وتقدمهم المادي - بالمضايق وأنهم لم يجدوا إلا الاتجار وسيلة للفرار من هذا الاختناق بعد أن عجزت "احساناتهم" عن إرشادهم إلى الخروج من ظلمة تلك الضائقة.

مثال من ... المانيا واليابان

وهذا يقودنا الى ان كل تطور في الحياة يعتمد أساساً على الانسان الذي اصطفاه الله من بين خلقاته ليكون هو الخليفة لله سبحانه في هذه الارض وانه جل شانه قد سخر له كل ما في هذا الجود ليعمل خلائفه بعد ان كرمه الله



اسم:

مالی

عبد الحميد

فيل «مكان القمر» بأخلاقيات الاسلام

والخبر الثالث من مدينة أشهر جامعات الولايات المتحدة في الفضاء والمدينة الجوية الرابعة الصغرى - هيوستن، حيث توجد جامعة ستانفورد، والتي أدرجت هيوستن في مجال هندسة كبريت. لم يفتتح المجال الجوي سواء «إدراك» أو «إدراك» أعضاء أكاديمية أو سيدات تطلق في رحلة للفضاء وكانت قد عثت منذ ١٩٨٦ عضو أساسيا في لجنة التحقيق التي شكلها الرئيس الأمريكي السابق ريمانيان في فبراير من تلك السنة. حادث انفجار يكون الفضاء والتجارب وحاضرت بعض أفراد كانوا في الفضاء وقد أعتد الكونقوسا على تغييرها باعتبارها من وكالة تتساءل الفضاء تم استاقتن نور بتقديم تقريرها (ص ١٧) وسلمته شخصيا للرئيس الأمريكي على أساس أنها كانت كلفه قواد خاسر من للتحقيق ويبدو من هذا التصرف أنها اكتشفت تقصيرا ملم يكشف بعده من وكالة الفضاء الأمريكية أدنى إلى تلك الكارثة... ولهذا استاقتن وانجعت وإلى إلى جامعة ستانفورد وكانت على مسيطرة الجامعة التي كانت

مواصفات رواد أول مستعمرة قمرية
دائمة من سلوكيات المجتمع الاسلامي

[illegible]

وكان الرئيس ريفان شديد الحماس لراء الفتوة سالي رايه
وقد منحه حرية الدرس والبحث وفتح لها كل الابواب
الرسمية لتمت بحوزتها والتي وجد فيها وسيلة لعلاء المهابة
الاميركية بين القوى المتقدمة ... ولكنها في آخر لقاء لها مع
الرئيس السابق وقبل أن يترك البيت الابيض طلبت أن يتبع
الرئيس فرصة للدراسة والمواصفات اللازمة لرواد القضاء الجديد
الذين سيملأون مساحته:

أ- بناء المستعمرة القمرية على سطح القمر .
ب- والاقامة بها وزراعة النساحة اللازمة لنباتات غذائهم هناك واستخراج الماء من تربة القمر الغنية بالأكاسيد التي يستخرج منها الأوكسجين ويعالج بالهيدروجين لتكوين الماء، علاوة على عمليات تنقية وتكرير الماء المتخلف من

ثلاثة أبناء هـ، التي أوحى لي لكثافة هذا الحال» - وكان أولها من الرياض والثاني من ستوكهولم والثالث من مالمو - أتت، وكانوا يرون أنها - نتيجة لاجتماع هذه المدن - تتفق في الغنية - والأبناء الثلاثة من اختلاف أسلافها تنفرد على هدف واحد هو ضرورة الاهتمام ببناء الأبناس المصاحبة استناداً لدخول القرن الحادي والعشرين بامتياز تزويدها أيضاً بوسائل مباحة على صورة حاجيات تعليماتية - أعز وأعلى من أي شيء في الوجود - في صورة قفلة الماء، أكسس الحايحة - كما وصفها القرآن بكثرة من أرفعة عشر قفل يقول (عن تبارك وتعالى وقوله: «إِنَّ الْمَاءَ لَنُحْيِي بِهِ الْحَيَاةَ» - وستكون «الغصن» هي - محور الحياة - التي تلتصق بالحيات وتنبسط فوق سطح البحار والدراسات - والحيات - والكميات - - وذلك وفق تنفع الطفرة - والاحساس بقيمة الحياة - وتتحدد بين تلك الاستجابات التعليمية الحالية وسوء تنخفض وتهدد بخطر الموت - ومشاكل كثيرة وستتقاع وتتلو وتزحف مشوب وماء أخرج من أرضها قليل يسيل - وموازن الأهمية الاستجابية في العمارة الدولية بعد أن تعدلت مراتب التصديف بين عناصر الحياة -

التعاون المصري - السعودي

والخبر الأول من الرياض - يشير إلى أن هناك اتفاقاً تم بين مصر والمملكة العربية السعودية على تشكيل لجنة مشتركة ستجتمع في أغسطس المقبل للتحضير لمؤتمر «قني» موسع في الإسكندرية، في إطار المباحثات الجارية بين مصر والسعودية في إطار الاستراتيجية، في إطار المباحثات المشتركة في مجالات الطاقة والبيئة، والخمات ومن بينها مشروع التوسع في الطرق الريفية وأنشأت الطريق من سيناء إلى مصرية إلى الشاطئ - السعودي الشرقي لخليج العقبة على مضيق - بيناً وأيضاً وأضاف لإعداد خطة إقامة معهد للبيولوجيا الحديثة لتأهيل الشباب على صنوف التخصصات الحديثة لتلبية احتياجات التنمية» بكافة قطاعات الزراعة والصناعة والأدوية كالنائل والاتصالات وكماحدته التوافق والإعلام والأمن الصناعي وحماية البيئة ومعالجة النجاسة من أجل الخصوبة.

دراسة الاسلام

والخير الثاني من استوكهولم عاصمة السويد... الدولة
المحايدة الرأسمالية في عقيدتها السياسية والاقتصادية في
قوانينها الطبيعية والحقائق... حققت معدلات عالية من
الاستاخمات والرخاء والديمقراطية والكرامة... غابت إلى جانب ذلك
من الأرباح النفسية والعصبية للأفراد... رعا سبب الكرامة
«الديني» والمبادئ والأخلاق «بالعقود الاسمي» مما
جعلها أكثر حول العالم في معدلات الاستاخم... الأمر الذي
استوجب الاهتمام بمواجهته... بالمشقة والمأساة... وكان
آخر ما استقر عليه الرأي هو إعادة النظر في جديد في
هياكل السلطة المالية والمدرسة والظلم والفساد وعل
الفرار الذي يفتقدون إلى حسن استنائه واستمررة
والأخلاق والتراحم العائلي والمصطف الفطري المالمع
الكرامة الإنسانية والانتماض الطاهر للأصول... حتى لا
تختلط الأخلاق وتتبدد كثر الغد في الشبهوات... كان
الرأي الأخير هو دراسة المحظورات والمجربات التي جاءت
في الإسلام... والافتتاح في هذا الدين التي أن أول مصادر
الفتنة لتنظيم العلاقات الإنسانية بينأشخاص الاجتماع
والتراحم والتسامح مع التشدد في الرقاب في الأخلاء
والجوارات والتمسك في نفس الحريات وحقوق الغير وحقوق
الجماعة والبلد...
...

وبدأت تطبع في السويد تراجم القرآن الكريم الى اللغة السويدية عن التراجم الالمانية التي يتتبعونها أكثر التراجم فقة في التعبير عن المعاني الفلسفية للقرآن الكريم . وبدأت الجامعات السويدية تتفتح في استطلاعها مع الأثر الشريفي والجامعات الاسلامية للكتاب للكتاب الالهي وادع عدد المستشرقين والاسلاميين للفت في الدين الاسلامي والهدف هو الوصول الى عمق المعاني الفلسفية والتطبيقية للشريعة الاسلامية التي «سموا عنها من مصادر اولوية وخاصة من الامم المتحدة واليونيسكو على انها أكثر التشرعات التنظيمية لحياة البشر والجماعة والموسم السلام ظهرت تحت الأجنحة » وذلك عن ادراك الشعب الهولندي بضرورة ضياع الوعي والوعي رغم قسمة «معدنيا» عن الولايات المتحدة بمرآة عالم رغم تقدمه في المجتمع الاوروبي بمائة وخمسين عاماً في قياس الزمن من حيث تطور الحياة بكل أبعادها ... الى انهم في تخلف حقيقي داخل الحضارة البشرية لكل فرد ... مما «يوجب تهريبهم من الحياة» الى الانحلال.

دليل الرأي العام

تلفون ٤٨١٣٤٥٤ / ٤٨١٧٦٥١

مؤسسة العتقان

تأجير سيارات امريكى مع سائق، تأجير سيارات يابانية
اتوماتيك بدون سائق، باصات مكيف، بيع و اجرة تحت الطلب
٥٧٤٢٥٨٩ / ٥٧٤٣٣٢٦ / ٥٧٤٠٩٣٢ / ٥٧٤٤٥٥٥ / ٥٧٤١٢١٦

ملك الاثاث

طقم كتب ٢٠٠ د. ٥٠ د.
ربانية ٨ قطع ١٢٠ د.
طنج ٧ قطع ١٠٥ د.
غرفة نوم مزدوجة ٤٠٠ د.
غرفة نوم مفردة ٧٥ د.
سرير طاقي ٤٥ د.
السلة - شارع بغداد مقابل مدرسة الرازي

مؤسسة دينا للمقاولات الكهربائية

مقاولات كهربائية
تركيبات التكييف المركزي
صيانة التكييف المركزي
٩٠٢٥١٢٥ / ٤٣١١٤٦٦ / ٤٣١١٤٥٥ / ٩١٥٨٦

مطلوب ولدينا

للادارة
فيل وأدول من
القليل وعرض
في جميع مناطق الكويت
٥٧٤٠٩٣٢ / ٥٧٤٤٥٥٥
موقع: س. ابن طريف، برج الزواين
مخبره: ب. الزواين، مكتب رقم ١٧

ديكور

نماذج اصباح
درجات جدران
سرايا - كرنيليار
معي - ارضيات
جبن - اسقف
مؤسسة استوديو الكويت
للنماذج العامة والمقاولات - ٥٧٦٦٩٠

معرض سمر الكويت

عن اغلاقه معرضه في سوقه الراشد
وكل من له علاقة ويطلب المعرض عليه لمراجعة
جريدة لمدة ايام اعتباراً من اليوم ليعلموا ٨٩/٨٦
غير مسؤوله بعد هذه الفترة، ٥٣٨٨٦٥٥، محمد الحمد العبد الوهاب

اتصل بمؤسسة الجاهلي التجارية العقارية

أخي المخلص
أخي المخلص
خبري فؤاد لك السكن اللائق في عطلة الصيف وفي الأماكن السياحية
٥٧٤٤٥٥٥ / ٥٧٤١٢١٦ / ٥٧٤٤٥٥٥
المقاومة يمكنه من يستتر عليه ..

تحذير

ترك المخرج محمد عبد العطي ترحم عثمان
مصري الجنسية مكان عمله حيث أنه
قام باغتياله ولم يعد الرعايا ممن يعلم
عنه شكا الاتصالات بأقرب منفذ
لشركة أوت ٥٧٤٤٥٥٥ / ٥٧٤١٢١٦
المقاومة يمكنه من يستتر عليه ..

معرض الرشوة

للبروز في جميع أنحاء الكويت
يستقبل زبائنه الكرام ابتداء من شهر
سبتمبر في المقر الجديد مقابل المتحف
التي ضفت البنتك التجارية
سك فتيحة؟
تلفونه ٤٤٠٨١٤٤
باراد / هات ٦

لبيع لعدم التفزع

محل بالنفحة
شارع العمارة - جميع
هتان، بكام ديكور
وسعر مفرى
تلفون ٤٨٤٨٥١٣

تحذير

ترك المخرج محمد احمد حسن، حوري
الجنسية مكان عمله لدعي بقالة
الكنز ولم يعد الرعايا ممن يعلم عنه
شكا الاتصالات بأقرب منفذ
أوت ٩٠٣١٧٩٣ / ٩٠٣١٧٩٣
يستتر عليه المسؤولية القانونية كاملة ..

الاشترائ

تلفون مباشر
٤٨١٧١١٧ / ٤٨١٣١٣٣ / ٦
٤٨١٧١١٧ / ٤٨١٣١٣٣ / ٦

مطلوب

الافراخ العامة للأفراخ
عن استعداداتها القامة لتجهيز
أنواع الافراخ - أغراس - حفلات
خطوبة - أعياد ميلاد وحجرات
وفنادق مع هدية للعروسين ...
جليب الشيخ - مجمع ابراهيم
القريشي الدور الثاني: ٤٣١٩٣٩٩

مطلوب

الافراخ العامة للأفراخ
عن استعداداتها القامة لتجهيز
أنواع الافراخ - أغراس - حفلات
خطوبة - أعياد ميلاد وحجرات
وفنادق مع هدية للعروسين ...
جليب الشيخ - مجمع ابراهيم
القريشي الدور الثاني: ٤٣١٩٣٩٩

مطلوب

الافراخ العامة للأفراخ
عن استعداداتها القامة لتجهيز
أنواع الافراخ - أغراس - حفلات
خطوبة - أعياد ميلاد وحجرات
وفنادق مع هدية للعروسين ...
جليب الشيخ - مجمع ابراهيم
القريشي الدور الثاني: ٤٣١٩٣٩٩

الاعلان المبوب في الراي العام يخدم المعلى والمستهلك

القنبلة الخفية

تأليف
فؤاد
باروني
ترجمة
«الراي»
العلم

بدراسة كيفية تصعيد السباق النووي في الشرق الأوسط والاسباب الكامنة وراء ذلك، ويخلص المؤلف الى القول انه بناء على معلومات فنون والمعطيات التي جمعها في مصادر مستقلة، فان ترسانة اسرائيل النووية هي اكبر حجماً وأكثر تطوراً بمراحل مما كان يعتقد سابقاً، وينظر ايضا في مغزى ذلك بالنسبة للدول الاخرى في المنطقة لا سيما العراق ومصر وليبيا ولكنه يحسب حساب باكستان ايضا بسبب روابطها الوثيقة مع المملكة العربية السعودية وليبيا ويتناول سياسات تلك الدول والتقدم الذي حققته في سبيل الحصول على القدرة النووية.

هذا الكتاب هو أول مطبوعة توثق انتشار الاسلحة النووية في اخطر منطقة قابلة للاشتعال في العالم وهي الشرق الأوسط، فحتى الان احيط هذا الموضوع بالسرية، مع العلم أن كلا من اسرائيل ومجموعة من الدول العربية تمتلك التكنولوجيا اللازمة لصنع الاسلحة النووية، ويرأي المؤلف تشير الادلة الحيوية بشكل قاطع الى وجود ترسانة من الاسلحة النووية في الشرق الأوسط مع ما يترتب على ذلك من مخاطر وعواقب، ويقوم باروني وهو الخبير الذي استدعته الصنادي تايمز اللندنية لتقييم مصداقية المعلومات التي كشفها الفني النووي الاسرائيلي مردخاي فنون حول اسرار بلاده النووية،



القنبلة الذرية الانشطارية البلوتونيوم يستخدم في صنعها

البلوتونيوم - ٢٤١ فهل يمكن استخدام هذا المنتج في المفاعل لصنع المتفجرات النووية؟ وهذا سؤال هام لانه اذا كان بالمستطاع استخدامه، فان الدول التي لديها مفاعلات نووية تستخدم للاغراض السلمية لا سيما توليد الكهرباء تصبح قادرة على الحصول على البلوتونيوم الذي يمكن استخدامه لصنع الاسلحة النووية وازدياد كمية البلوتونيوم المنتج في المفاعلات في جميع ارجاء العالم.

يصعب من السهل على الجماعات غير الحكومية سرقة ونتاج المتفجرات النووية. البلوتونيوم المنتج في المفاعلات يقع الاهتمام لان بعض دول الشرق الأوسط تنوي بناء مفاعلات للطاقة النووية. ان الكتلة الحرجية للبلوتونيوم المنتج في المفاعلات هي اقل قليلاً من تلك الخاصة بالبلوتونيوم الصالح لصنع الاسلحة. ان الكتلة الحرجية للبلوتونيوم المنتج في المفاعل في شكل كرة معدنية مكشوفة محاطة بعاكس من اليورانيوم الطبيعي بسبك ١٠ سنتيمترات، تزن ٧ كيلوغرامات. ومن المحتمل أن يتوفر البلوتونيوم المنتج في المفاعل كأكسيد البلوتونيوم بدلاً من معدن البلوتونيوم وكتلة الحرجية تزن حوالي ٢٥ كيلوغراماً اذا كانت بشكل كروي ولها شعاع طول ٩ سنتيمترات. وعندما يكون البلوتونيوم المنتج في المفاعل في شكل مسحوق غير مرصوف يصل وزن كتلة الحرجية الى ٨٧٥ كيلوغراماً اذا كان بشكل كروي له شعاع طول ٤٥ سنتيمتراً. ويمكن استخدام البلوتونيوم المنتج في المفاعل في إنتاج الاسلحة النووية كما تبين في الولايات المتحدة حيث تم صنع واختبار قنبلتين من هذا النوع على الاقل. ومع ذلك هناك اعتقاد واسع بأنه من غير المحتمل أبداً ان تستخدم مجموعة غير حكومية لصنع متفجرة نووية. ويقول اموري لوفينز في مقال نشرته المجلة العلمية «الطبيعة» تحت عنوان الاسلحة النووية والبلوتونيوم المنتج في المفاعلات بان هذا الاعتقاد قائم على الافتراضات التالية:

- ان البلوتونيوم المنتج في المفاعل أكثر خطورة كثيراً على الافراد المتعاملين به من البلوتونيوم الصالح لصنع الاسلحة.
- القنبلة النووية المصنوعة من البلوتونيوم المنتج في المفاعلات هي أكثر عرضة بمراحل للانفجار غير المتعمد.

• اذا انفجرت مثل هذه القنبلة، لن تتفجر بعنف شديد كاف للاحاق ضد كبير وتتحقق اهداف صانعيها الرئيسية.

- ان مردود انفجارها يسبب التلوث به لدرجة غير مقبولة لدى صانعيها.

ويخلص لوفينز الى القول بأنه كل فرضية في هذه الفرضيات تنطوي في ظروف معينة على شيء من الحقيقة ولكنه يضيف بان كل فرضية منها يمكن ان تصبح باطلة باتخاذ اجراءات مضادة. ان الادعاءات ضمناً الى ان البلوتونيوم المنتج في المفاعلات ليس خطيراً جداً هي في باب التفتيش وتؤدي الى التقليل من شأن مخاطر انتشار الانشطة النووية المدنية بصورة تدعو للقلق الشديد. ولا يمكن الانكار بان المجموعة غير الرسمية ستواجه مشاكل خطيرة في محاولة البلوتونيوم. فالأداة سامة جداً ويزيد مقدار الاشعاع في البلوتونيوم المنتج في المفاعلات عدة اضعاف على البلوتونيوم الصالح لصنع الاسلحة. ومع ذلك يشرح مكتب تقييم التكنولوجيا التابع للتقارير الامريكي في نشرته المعنية «الانتشار النووي واجراءات المراقبة» الى ان مشاكل الاشعاع والمحاولة قابلة للحل بالنسبة لدواعي البلوتونيوم. ويشرح تقرير لوفينز بدقة اكبر فبين بان اجساماً معدلات جزيئات الاشعاع من البلوتونيوم المنتج في المفاعلات بما فيه اوكسيد البلوتونيوم لا تشكل رادعاً فعلاً. واذا تم اتخاذ احتياطات معقولة ضد حدوث الحالة الحرجية بطريق الخطأ وبالتالي حدوث انفجار نووي، فإن البلوتونيوم المنتج في المفاعلات الحكومية التي تنتج المتفجرات النووية من البلوتونيوم المنتج في المفاعل مخاطر اشعاعية ضئيلة. المشكلة الرئيسية في استخدام البلوتونيوم المنتج في المفاعلات في صنع الاسلحة النووية، هو ان معدل الانتشار التلقائي للبلوتونيوم - ٢٤٠، اكبر كثيراً من البلوتونيوم - ٢٣٩. وفي البلوتونيوم المنتج في المفاعلات، فان متوسط الوقت بين الانتشار التلقائي المعنوية هو يقل عن جزء من مليون في الثانية. وهذا يعني استحداث اساليب انفجار داخلي سريعة جداً في القنبلة النووية المصنوعة من البلوتونيوم المنتج في المفاعلات لمنع حدوث الانفجار السابق لوانه. ويؤدي الانفجار المذكور الى مردودات انفجارية غير مؤكدة. ويضلل المسكرون معرفة المردودات الدقيقة لاسلحتهم النووية ولن يقبلوا بآية مردودات غير مؤكدة. لكن المجموعة غير الحكومية لن تتهم ضجة حول مردودات الانفجار. ان اساليب وتقنيات الانفجار الداخلي اللازمة لخلق سرعات صدمية عالية جداً وانضغاط لازم لمنع حدوث الانفجار المبكر متوفرة لدى بعض الدول ولكن ليس لدى المجموعات غير الحكومية، على الاقل في المستقبل المنظور الانفجار المبكر لا يجعل المتفجرة النووية غير جذابة بالقلّة ولكنه يعطي مردوداً غير مؤكد. وعدم التاكيد من المردود لا يحسن ان ينتج المجموعة غير الحكومية كثيراً، اذا قررت صنع القنبلة النووية. ويمكن ان تضع القنبلة في وسط المدينة وتثبت للسلطات بأنها حصلت على البلوتونيوم، ثم تستخدمه للإبزاز، لكي تحقق اهدافها حتى تون تدجّر القنبلة.



انفجار نووي

الاداء باستخدام عبسات متفجرة لتحويل الموجات المتفجرة التي نشأت عن عملية التفجير الى اجزاء موجة كروية متقاربة نحو مركز الكرة. ويمكن تعداد الاجزاء الرئيسية لهذا الجهاز ابتداء من الخارج باتجاه المركز. اولاً هناك اوتار التفجير التي تعمل من نبضة تنطلق في اداء اطلاق وتتضمن اضافات اخرى مثل مقاييس الامان وواوارد المفعول، ويتوجب بدء التفجير في الوقت ذاته في جميع العبسات. والمعبسات ذاتها لها اشكال تم حسابها بدقة وتحتوي على مجموعة من المتفجرات السريعة والبطيئة بحيث يكون الانتقال في اداء التفجير الى كل نقطة في السطح الكروي الداخلي للمعبسة متزامناً ويصل التفجير الذي يحدث في العبسات الى قشرة كروية مصنوعة من عبوة متجانسة صلبة الانفجار تسمى شحنة معززة. ويوجد مكد داخل الشحنة المعززة يحول، التفجير المتفجرة الى موجة صدمية متجمعة ويعكس بعض البلوتونيومات مجدداً الى المادة الانشطارية ويبرز عادة من فعاية الانفجار.

ويداخل ذلك هناك البلوتونيوم الذي يوجد بداخله باديء التفجير. والجزء الاخر ضروري لانه على الرغم من ان حدوث الانفجار الداخلي يؤدي الى انضغاط قوي للمادة الانشطارية والمكب المحيط بها، تبقى المادة منضغطة لبضعة اجزاء على مليون في الثانية فقط ومن ثم تعود الى التمدد بسرعة كبيرة. لذلك كان من الضروري التاكيد من بدء التفجير التسلسلي في اللحظة المناسبة. ويمكن تحقيق ذلك بخلق مصدر نيوترون مكثف في وسط المادة الانشطارية «غونغ» ١٩٧٤.

يشكل توقيت تفجير المتفجرات الكيميائية اهمية حيوية من اجل التشغيل الفعال للقنبلة الذرية التي ترتكز الى الانفجار الداخلي. والدقة المتشعة بواحد على مليون في الثانية ضرورية جداً، ان اشكال العبسات المتفجرة معقدة ويجب حسابها بدقة. ويجب ان تكون العبوة الشديدة الانفجار نقيّة كيميائياً الى اقصى حد وذات الموارد والمعلومات الكافية. يمكن ان يحلوا هذه المشاكل بون صعوبة كبيرة وفي عالم اليوم فان العبسات المتفجرة وادوات التفجير الكافية لصنع قنبلة ذرية من نوع الانفجار متوفرة تجارياً، في اغلب الاحيان هناك مفاعلة في التشديد على صعوبة تصميم وصنع قنبلة نووية تعمل بالانفجار، ولن تجد مجموعة من علماء ومهندسي الفيزياء النووية صعوبة في تصميم القنبلة النووية الانشطارية وصنعها من العفر. ولن تحتاج الى أية معلومات سرية، فكل المعلومات المطلوبة موجودة في المجلات العلمية.

البلوتونيوم في مفاعلات الطاقة النووية

الدول النووية الحالية بما فيها اسرائيل بنت مفاعلات عسكرية خاصة لانتاج البلوتونيوم اللازم لاسلحتها النووية غير ان البلوتونيوم ينتج كنتاج ثانوي حتمي في جميع المفاعلات النووية. بيد ان التركيب النظائري للبلوتونيوم المنتج في المفاعلات التي تعمل لاغراض مختلفة يختلف ايضا فالبلوتونيوم المخصص للاغراض العسكرية غني بالنظير البلوتونيوم - ٢٣٩ والبلوتونيوم المخصص لصنع الاسلحة يحتوي عادة على اكثر من نسبة ٩٣ بالمئة من النظير البلوتونيوم - ٢٣٩ وهو المادة التي تنتج اكثر القنابل الذرية فعالية، والبلوتونيوم المنتج في المفاعلات النووية التي ترمي الى توليد الكهرباء باكثر الطرق اقتصادياً يحتوي فقط على نسبة ٦٠ بالمئة من البلوتونيوم - ٢٣٩ وهناك حوالي ٢٥ بالمئة من البلوتونيوم - ٢٤٠ في حين ان نسبة هذه المادة في البلوتونيوم الصالح لصنع الاسلحة هي ٧ بالمئة تقريباً وهناك ١٠ بالمئة من

من حرجية ويتوقف التفجير، ويرمي مصمم القنبلة النووية الى ابقاء المادة الانشطارية متماسكة (حيث انها تميل الى التناثر) لمدة تكفي لحدوث انفجار قوي لدرجة تحقق غرض الصمم. ان القنبلة الذرية التي استخدمت لتدمير ناكاراكي في عام ١٩٤٥ تضمنت ٨ كيلوغرامات من البلوتونيوم الذي يحتوي على نسبة أكثر من ٩٠ بالمئة من النظير البلوتونيوم - ٢٣٩ المحاط بمكب. ويولد التفجير الكامل لكيلوغرام واحد من البلوتونيوم انفجاراً معادلاً لانفجار ١٨٠٠٠ طن من مادة تي ان تي. وقد أحدثت الكيلوغرامات الثمانية التي استخدمت في قنبلة ناكاراكي انفجاراً معادلاً لـ ٢٢ كيلوطن (الف طن) من مادة تي ان تي. لذلك فان فعاليتها كانت بنسبة ١٥ بالمئة فقط. ومن أجل تحقيق أقصى قدر من الفعالية، يجب بدء التفجير التسلسلي في القنبلة الذرية في اللحظة المناسبة بالضبط. ويحدث التفجير بنبضة النيوترونات. وفي قنبلة ناكاراكي، تألف باديء التفجير من كرة جوفاء موضوعة في وسط قلب البلوتونيوم (الذي كان على شكل نصف كرة بحيث يمكن تركيب باديء التفجير في وسطهما). ووضع داخل باديء التفجير بعض البلوتونيوم والبريليوم، وهما عنصران يولدان النيوترونات لدى مزجهما جيداً. وقد تم وضع هاتين المادتين في جانبيين متقابلين من الكرة الجوفاء. وفي لحظة حدوث الانفجار الداخلي، تؤدي الموجة الصدمية الناجمة عن الانفجار الكيميائي الى تحطيم باديء التفجير، فيختلط البلوتونيوم مع البريليوم ويحدث تولد نبضة من النيوترونات التي تحفز التفجير التسلسلي في البلوتونيوم عندما تكون كتلة البلوتونيوم فوق الحرجية. وفي القنابل النووية الحديثة، يتم توليد نبضة النيوترونات بواسطة جهاز إلكتروني صغير اسمه مدفع النيوترون، والمشكلة الرئيسية في تصميم هذا النوع من القنابل النووية على نحو يحقق أقصى قدر من الفعالية، هي منع التفجير التسلسلي من البدء قبل الوصول إلى أقصى قدر ممكن من الكتلة فوق الحرجية - ويطلق على وقوع هذا الحدث تفجير سابق لوانه، ويمكن ان تتسبب به على الأرجح نيوترون ناشئة عن الانفجار العفوي (وهو انفجار يحدث بصورة طبيعية دون تحفيز من نيوترون خارجية في المادة المستخدمة في الانفجار). ففي كمية ٨ كيلوغرامات من البلوتونيوم - ٢٣٩ مثلاً، فان متوسط الوقت بين الانتشارات العفوية هو فقط ثلاثة على مليون من الثانية. ومن أجل منع التفجير السابق لوانه وفقدان الفعالية، يجب ان يتم تجميع قنبلة البلوتونيوم بسرعة فائقة. الانفجار الداخلي ضروري وضغط ماريغريت غونغ وصفاً، معياراً للسلح النووي الانشطاري الذي يستخدم البلوتونيوم في كتابها «الاستقلال والردع» بريطانيا والطاقة الذرية ١٩٤٥ - ١٩٥٢، وتصف تصميم بريطانيا قديم العهد «تسمية الابنكار» على النحو التالي: «تم اختيار تصميم ذي انفجار داخلي جرى فيه ترتيب كتلة العبوة الشديدة الانفجار بكرة تحتوي على كل من المادة الانشطارية والمكب، على نحو يحدث موجة صدمية تتجه داخلياً على طول القطر وبالتالي تضغط على المادة. (ملاحظة: تم ترتيب العبوة الشديدة الانفجار في عدد من الشحنات المشكلة تدعى العبسات) وتميز التصميم بسرعة اتجاهية عالية تقلل

في فرص حدوث التفجير السابق لوانه على الرغم من وجود العديد من النيوترونات في البلوتونيوم، وفي الوقت ذاته تم ضغط المادة الى درجة من الكثافة بحيث امكن الحصول على كتل فوق الحرجية باستخدام حجم صغير نسبياً في المادة، وادرك العاملون في لوس الاموس في مشروع مانهاتن، بأنه يمكن تحسين

الحلقة ٢٦

تناول المؤلف في الحلقة الخامسة والعشرين اسباب رفض اسرائيل التوقيع على معاهدة حظر انتشار الاسلحة النووية، فربما الى عدم ثقة اسرائيل باجراءات الرقابة الدولية والى عجز معاهدة حظر انتشار الاسلحة النووية عن منع حدوث الحرب في الشرق الأوسط كما انها لا تمنع الطرف الموقع عليها من انتاج الاسلحة النووية. ونسي المؤلف او تناسى بان السبب الأساسي هو وجود الاسلحة النووية لدى اسرائيل التي تمنع اسرائيل من قبول اجراءات الرقابة الدولية على مراقبتها النووية العسكرية. ثم ينتقل المؤلف للحديث عن نادي لندن الذي يضم الدول السبع الرئيسية الموردة للمواد والمراقق النووية الذي يعتبر تشكيله اعترافاً بفشل اجراءات الرقابة الدولية. لان النادي المذكور وضع شروطاً خاصة لتصدير المواد والمراقق النووية. وبالنسبة للولايات المتحدة يتبين لنا بان علاقتها الخاصة باسرائيل تحظى بالاولوية على سياستها الخاصة بحظر انتشار الاسلحة النووية. ونجد تمييزاً واضحاً في تعاملها مع كل من باكستان واسرائيل. ففي حين يمارس الكونغرس ضغطاً عالياً على باكستان في مجال البرامج النووية، يتقاضى كلياً عن الانشطة النووية العسكرية الاسرائيلية وقبل بالزعم الاسرائيلي حول عدم امتلاك اسرائيل لاسلحة نووية. ويشرح المؤلف الى ان اجراءات الرقابة الدولية في الشرق الأوسط قد فشلت فشلاً ذريعاً واكثر دليل على ذلك هو امتلاك كل من اسرائيل وباكستان للمقدرة النووية.

اذا اردنا فهم دور البلوتونيوم واليورانيوم المخصب في صنع الاسلحة النووية، يجمل بنا ان نتطلع على تصميمها، وفيما يلي يعطي المؤلف وصفاً موجزاً لأنواع القنابل النووية:

القنبلة الذرية

السلح النووي الاساسي هو القنبلة الانشطارية أو الذرية كما جرت تسميتها أولاً، ويستعمل تفاعلاً انشطاريّاً متسلسلاً لتوليد كمية ضخمة جداً من الطاقة خلال بضع قسعة جداً تقدر بحوالي واحد على مليون من الثانية، وبالتالي يحدث انفجار قوي جداً. ويحدث الانفجار في نظير لعنصر ثقيل هو إما اليورانيوم أو البلوتونيوم. وبالتحديد فان القنابل الذرية التي صنعت حتى الان تحتوي على النظير اليورانيوم - ٢٣٥ أو البلوتونيوم - ٢٣٩ كمادة انشطارية ويحدث الانفجار عندما تدخل النيوترون (أحد الجزيئات الابتدائية في الطبيعة) الى قلب ذرة واحدة ثرات مادة من المادتين المذكورتين، فتتفكك هذه الذرة أو تنشط، وعندما يحدث الانفجار تتولد كمية ضخمة من الطاقة وتنشطر النواة الاساسية الى نواتين مشععتين، وتنتج المواد الانشطارية ونيوترونات أو ثلاث. ويمكن استخدام هذه النيوترونات لاحداث تفاعلاً تسلسلي ذاتي الاستمرار ويحدث التفجير التسلسلي اذا عملت واحدة من النيوترونات المنتجة على الاقل في كل واحدة انشطارات على احداث انفجار نواة ثقيلة أخرى. ولدى اليورانيوم - ٢٣٥ والبلوتونيوم - ٢٣٩ كتلة حرجية وهي اصغر كميات من المادة الانشطارية لازمة لحدوث تفاعل تسلسلي ذاتي الاستمرار وبالتالي انفجار نووي.

وتتوقف الكتلة الحرجية على الخصائص النووية للمادة المستخدمة في الانفجار وما اذا كانت يورانيوم - ٢٣٥ أو بلوتونيوم - ٢٣٩ وعلى كثافة المادة، (كلما ازدادت الكثافة كلما قصر متوسط المسافة التي تقطعها النيوترونات قبل ان تسبب انشطاراً آخر، وبالتالي يقل حجم الكتلة الحرجية) وعلى نقاوة المادة (اذا وجدت مواد أخرى غير تلك المستخدمة في الانفجار، قد تعلق بعض النيوترونات في نواتها بدلاً من احداث الانشطار) وعلى المحيط الفعلي للمادة المستخدمة للانفجار (اذا كانت المادة محاطة بوسط مثل اليورانيوم الطبيعي الذي يعكس النيوترونات مجدداً نحو المادة، فان بعض النيوترونات يمكن ان تستخدم في عملية الانفجار بدلاً من ان تصعب وبالتالي يمكن تقليل الكتلة الحرجية). ان الكتلة الحرجية مثلاً لكثرة من معدن البلوتونيوم - ٢٣٩ التي في أكثر اشكالها كثافة هي حوالي ١٠ كيلوغرامات، وشعاع الكرة هو حوالي ٥ سنتيمترات أي بحجم ثمرة الجريب فروت الصغيرة.

واذا احيطت كرة البلوتونيوم باليورانيوم الطبيعي العاكس للنيوترونات الذي تبلغ سماكته حوالي ١٠ سنتيمترات، يمكن تقليص الكتلة الحرجية الى حوالي ٤,٤ كيلوغرامات بحيث تصبح كرة شعاعها حوالي ٣,٦ سنتيمترات أي بحجم البرتقالة تقريباً. ويمكن لمادة البريليوم العاكسة ذات كثافة ٢٢ سنتيمتراً ان تقلص الكتلة الحرجية الى حوالي ٢,٥ كيلوغرام بحيث تصبح كرة شعاعها ٢,١ سنتيمترات. ويمكن باستخدام اسلوب اسمه الانفجار الداخلي تستعمل فيه متفجرات كيميائية لتوليد موجة صدمية تقوم بالضغط المتساوي على كرة البلوتونيوم، تصغر حجم الكرة قليلاً. وعندئذ تزداد كثافتها، اذا كانت الكتلة الأصلية من البلوتونيوم أقل قليلاً من الحرجية، تصبح بعد الضغط اكبر قليلاً من الحرجية، وبالتالي يحدث الانفجار النووي. وباستخدام اسلوب الانفجار الداخلي، يمكن احداث الانفجار النووي بكتلة من البلوتونيوم تزن ما بين ٢ و٢ كيلوغرامات شريطة وجود تصميم حديث جيد، بما في ذلك مادة عاكسة جيدة. ويبلغ شعاع كرة البلوتونيوم من وزن كيلوغرامين حوالي ٢,٨ سنتيمتر أي اصغر من كرة المضرب. والمهم تحقيق انضغاط متساو من كافة جهات الكرة. وفي مثل هذا التصميم، يمكن احاطة البلوتونيوم ببقرة كروية الشكل تدعى «مكد» مصنوعة من معدن ثقيل مثل اليورانيوم الطبيعي. ويقوم المك بوظيفةتين. أولاً يعكس بعض النيوترونات التي تسربت عبر سطح قلب البلوتونيوم الى البلوتونيوم من جديد وذلك للتقليل من كتلة البلوتونيوم اللازمة الى أدنى حد ممكن. ثانياً بما ان المك مصنوع من معدن ثقيل، يساعد قصوره الذاتي على الامساك بالبلوتونيوم خلال حدوث الانفجار لمنع التفتك السابق لوانه للمواد الانشطارية، وبالتالي تحقيق فعالية أكبر، وفي الانفجار النووي ترتفع درجات الحرارة الى مستوى عال جداً، (مئات الملايين من الدرجات المئوية)، ويرتفع الضغط الى مستوى هائل أكثر من الضغط الجوي بملين المرات، بسرعة رهيبة (خلال نصف جزء من المليون من الثانية وهذا هو الوقت اللازم لحدوث ٥٥ انشطاراً نووياً). وتتمدد كتلة المادة المستخدمة في الانفجار بسرعة عالية جداً تبلغ في البداية ١٠٠٠ كيلومتر في الثانية، وفي أقل كثيراً من واحد على مليون من الثانية، يتفجر حجم المادة وكثافتها بحيث تصبح الكتلة أقل

وجود البلوتونيوم يزيد من المخاطر المترتبة على انتشار المفاعلات النووية في العالم

الإعلان المبوب في الرأي العام يخدم المعلن والمستهلك

مجزرة في سجن بالقبليين



جثة الميرة أمام بوابة السجن

صورة من الأرشيف للميرة الاسترالية

الرهائن يرفعون أيديهم ومن بينهم الميرة والسجناء موكبة إلى صدها خلال خروجهم من السجن



قوات الجيش تحمل جثة الميرة

قناصة يتخلون مواقع حول مبنى السجن قبيل الهجوم

هذه امرأة من خيار اماماء والميرة التي تمسكها اميل وصبي عمره تسع سنوات. وبعد القتال بعد جرحه في مفارقات الانجاء عن الميرة والرهائن

الذين يحتجزون الميرة والسجناء موكبة إلى صدها خلال خروجهم من السجن

هذه امرأة من خيار اماماء والميرة التي تمسكها اميل وصبي عمره تسع سنوات. وبعد القتال بعد جرحه في مفارقات الانجاء عن الميرة والرهائن

هذه امرأة من خيار اماماء والميرة التي تمسكها اميل وصبي عمره تسع سنوات. وبعد القتال بعد جرحه في مفارقات الانجاء عن الميرة والرهائن

زيارة لقبر ضياء الحق



مولوتوف فسي ايرلندا



باكستانيون يرفعون قبر الرئيس محمد ضياء الحق الذي قتل في حادث تحطم طائرة قبل عام

محاكمة اميركية تبنت عن الشرطة خلال اعتقال مشتبه في القاء قنابل حارقة في شمال ايرلندا

الرئيس الجديد لجنوب افريقيا



مشاهدة اميركية لمكوك سوفياتي



الرئيس الجديد في جنوب افريقيا ف. و. دي. كليرك يؤدي اليمين الدستورية

مجموعة من لجنة مجلس النواب الأمريكي مع زعيمهم ليز ارزين يشاهدون مكوك الفضاء السوفياتي «يوران» في مطار بايكور باللاتحاد السوفياتي

١٠٠ جريح في اسبانيا



في ذكرى الاحتلال البريطاني لايرلندا



قوات الشرطة تطلق الرصاص المطاطي على شبان الباسك في اسبانيا حيث اصيب اكثر من مائة شخص

الزعامة الثلاثة في الجناح السياسي للجيش الجمهوري الايرلندي خلال تظاهرة احتجاج شمال ايرلندا بمناسبة مرور ٢٠ عاما على احتلال القوات البريطانية

تونس تحتفل بعيد المرأة

بن علي: لن نتخلى عن مسؤوليتنا بالدفاع عن المرأة والحفاظ على مكتسباتها

تونس - الرأي العام -

قال الرئيس التونسي زين العابدين بن علي في كلمة القاها بمناسبة الاحتفال بعيد المرأة التونسي أن الهدف من هذه المناسبة هو الاعتراف بما حقته المرأة كمواطنة من أجل التقدم وارساء مجتمع متين متطور وفق توجهات الشريعة الإسلامية السمحاء. وأكد أن الدولة لن تتخلى عن مسؤولياتها الأساسية في الدفاع عن المرأة وفي الحفاظ على مكتسباتها كمواطنة كاملة الحقوق. مشيرا إلى أن حق المرأة في العمل ومشاركتها في بناء المجتمع التام والمتمتع لا يعني فقط حقوق المرأة وإنما يعني كذلك بالمجتمع وتوازنه.

وأضاف أنه لا معنى للحديث عن حقوق المرأة وحريتها بدون ضمان حقها في العمل الذي بدوره يبقى سائر الحقوق مجرد شعار أجوف يريد في المناسبات. وأعرب الرئيس التونسي عن اعتزازه بالمستوى العالي الذي بلغت المواطنة التونسية في توليها المناصب القيادية والمراتب العالية في الدولة والمجتمع. وأشار بنور المختصات والجمعيات النسائية التونسية على اختلاف

بن علي: لن نتخلى عن مسؤوليتنا بالدفاع عن المرأة والحفاظ على مكتسباتها

توجهاتها ومبادئ نشاطها لما تقوم به من أجل تنمية المرأة وخفة القضية التي تعتم في المجتمع التونسي من منطلق الالتزام والامانة بحق الشعب بكافة فئاته في الرقي والتطور. وقال بن علي إن المرأة التونسية تواجه تحديات جديدة في ظل التطور التكنولوجي والتغيرات الاجتماعية. وشدد على أهمية الحفاظ على المكتسبات التي حققتها المرأة التونسية في مجالات العمل والسياسة والثقافة والفنون. وأكد أن الدولة ستبذل كل الجهود للحفاظ على هذه المكتسبات وتطويرها. وأشار إلى أن المرأة التونسية أصبحت تلعب دورا مهما في بناء المجتمع وتقدمه. وشدد على أهمية تعزيز دورها في مختلف المجالات. وأكد أن الدولة ستبذل كل الجهود لتعزيز دور المرأة التونسية في مختلف المجالات. وشدد على أهمية تعزيز دورها في مختلف المجالات. وأكد أن الدولة ستبذل كل الجهود لتعزيز دور المرأة التونسية في مختلف المجالات.

بن علي: لن نتخلى عن مسؤوليتنا بالدفاع عن المرأة والحفاظ على مكتسباتها

تونس - الرأي العام -

قال الرئيس التونسي زين العابدين بن علي في كلمة القاها بمناسبة الاحتفال بعيد المرأة التونسي أن الهدف من هذه المناسبة هو الاعتراف بما حقته المرأة كمواطنة من أجل التقدم وارساء مجتمع متين متطور وفق توجهات الشريعة الإسلامية السمحاء. وأكد أن الدولة لن تتخلى عن مسؤولياتها الأساسية في الدفاع عن المرأة وفي الحفاظ على مكتسباتها كمواطنة كاملة الحقوق. مشيرا إلى أن حق المرأة في العمل ومشاركتها في بناء المجتمع التام والمتمتع لا يعني فقط حقوق المرأة وإنما يعني كذلك بالمجتمع وتوازنه.

وأضاف أنه لا معنى للحديث عن حقوق المرأة وحريتها بدون ضمان حقها في العمل الذي بدوره يبقى سائر الحقوق مجرد شعار أجوف يريد في المناسبات. وأعرب الرئيس التونسي عن اعتزازه بالمستوى العالي الذي بلغت المواطنة التونسية في توليها المناصب القيادية والمراتب العالية في الدولة والمجتمع. وأشار بنور المختصات والجمعيات النسائية التونسية على اختلاف

بن علي: لن نتخلى عن مسؤوليتنا بالدفاع عن المرأة والحفاظ على مكتسباتها

تونس - الرأي العام -

قال الرئيس التونسي زين العابدين بن علي في كلمة القاها بمناسبة الاحتفال بعيد المرأة التونسي أن الهدف من هذه المناسبة هو الاعتراف بما حقته المرأة كمواطنة من أجل التقدم وارساء مجتمع متين متطور وفق توجهات الشريعة الإسلامية السمحاء. وأكد أن الدولة لن تتخلى عن مسؤولياتها الأساسية في الدفاع عن المرأة وفي الحفاظ على مكتسباتها كمواطنة كاملة الحقوق. مشيرا إلى أن حق المرأة في العمل ومشاركتها في بناء المجتمع التام والمتمتع لا يعني فقط حقوق المرأة وإنما يعني كذلك بالمجتمع وتوازنه.

وأضاف أنه لا معنى للحديث عن حقوق المرأة وحريتها بدون ضمان حقها في العمل الذي بدوره يبقى سائر الحقوق مجرد شعار أجوف يريد في المناسبات. وأعرب الرئيس التونسي عن اعتزازه بالمستوى العالي الذي بلغت المواطنة التونسية في توليها المناصب القيادية والمراتب العالية في الدولة والمجتمع. وأشار بنور المختصات والجمعيات النسائية التونسية على اختلاف

قوات الشرطة تطلق الرصاص المطاطي على شبان الباسك في اسبانيا حيث اصيب اكثر من مائة شخص

إنوشكا المطربة الجديدة التي يستمع إليها جمهور القاهرة الآن والتي فازت بجائزة البرتقالة البرونزية في مهرجان تركيا للأغنية تستعد لتصوير أغنيتين جديدتين الأولى بعنوان «أصعب بكاء» تأليف رضا أمين وألحان هانيك ساراكسيان المعيد بمعهد الكونسرفتوار والثانية بعنوان «علي بالي» كلمات بهاء الدين محمد وألحان فتحي سلامة .

ليالي الحلمية أول مسلسل يسير جم الى اللغات الأجنبية

مشاق يصفرون الحب



رasha عبد الوهيد
عاشق لا يمتزق
الحب سيارو
وحوار راقع
ويطولة حمدي
لحن وسيرة أحمد
والفيلم من اللون
الريائي.

فرسية هفت



نجله فتحي
تشارك عادل
بطولة الفيلم
الجديد
حظ... الفيلم هو
القضاء السانسين
نجله
عادل لاهم حيث
كان اول لقاء بينهما
فيلم «الزواج» وكان
فيلم «المجهول»
آخر لقاء بينهما
منذ سبع سنوات،
الفيلم الجديد
أخراج محمد خان.

العمل شريف



تيسع فهي تصور
السابعة
التفزيونية والعمل
شريف بطول أحمد
هادي
الجبار، أخرج
عبدالمعظم شكري،
تدور الأحداث حول
الصراع بين جيلين
والتمردات
المروضة في حياة
الأيام.

وتدور الدوائر



إيمان الطوسي
اتتهت من تصوير
المسلسل الجديد
«وتدور الدوائر»
قصه وسيناريو
وحوار مهدي يوسف
وأخراج حسني
يوسف وبطولة أمير
سليم وهدي عيسى
وليلي يسري
وعبد الرحيم حسن.
طالب يقع في غرام
راقصة.

«ليالي الحلمية» عمل درامي اسعدنا جميعا في ليالي رمضان... وحرصنا على مشاهدته ومتابعة أحداثه من خلال حلقاته التي وصلت الى خمسة وعشرين حلقة سيقها ما لا يقل بكثير عن هذا العدد في الجزء الأول... وهذه الدراما لم تات من فراغ أو بمعنى آخر أكثر دقة هي ليست عمل من وحي خيال المؤلف تتأيت أحداثه بناء على خيط رفيع أمسك به وأتمت معه ولكنها أحداث حقيقية عبرت عن حقيقتين من تاريخ الشعب المصري وما امتلكت بها من أحداث سياسية تبعثها متغيرات اقتصادية واجتماعية ونفسية شكلت في مجموعها عوامل هامة من عوامل صياغة الأحداث في المنطقة العربية خلال النصف الثاني من القرن العشرين، أقول انها أحداث حقيقية لشخص عاشوا هذه الفترة. لا تهم أسماؤهم الحقيقية بقدر ما يهم تسجيل ذلك في علم درامي شغل العقل وأسعد الجميع.

اجراء ترجمة انجليزية وفرنسية على شرائط «ليالي الحلمية» ليقوم بتوزيعها للخارج وهذا خبر اسعدني كما اعتقد انه يسعدكم جميعا.

«ليالي الحلمية» لم تنته بانتهاه عرضها على الشاشة الصغيرة بل امتدت مع الليالي من خلال ندوات عقدت في أماكن كثيرة وذلك ان عبر عن شيء فأنما يسير عن اهتمام جميع المشاهدين بمناقشة العمل الدرامي وأنه لم يمر عليهم كأي عمل آخر فترك منه أذهانهم بمجرد ان تكتب كلمة «النهاية» عليه.

وهذه الندوة والتي اذكر جزءا منها عقدت في نادي القاهرة الرياضي واحد الاندية الرياضية بمدينة القاهرة تحت اشراف اللجنة الثقافية به. حضرها المؤلف أسامة انور عكاشة وأخرج أساميل عبدالحافظ وبعض من أبطالها تحدثوا وتناقشوا واجابوا على أسئلة شغلت الأذهان. ذلك كله من خلال الكاتبة الصحفية سكرية فؤاد التي ادارت الندوة حيث بدأتها قائلة:

تعددت الآراء، وتباينت وتلاقت وآثار الجدل وتناقشوا جميعا في ذلك العمل الذي اسعدنا وكنا نتنظره ليله تلو الأخرى كل هذا الجدل والنقاش والازاء لم يكن بسبب تحديد نجاح «ليالي الحلمية» من عدم نجاحها ولكن كان الهدف منه تجميع لأسباب هذا النجاح المقطع النظير الذي استطاع هذا العمل ان يحققه.

ثم تحدثت أسامة انور عكاشة قائلة: ان ابدأ كلماتي بديعاجة مقابلة في مثل هذه الظروف ولكن كل ما استطاع ان اقله وفي تعبير بسيط وكلمات ان كل عددها فمناها أكبر... وهي التي اشكركم على هذه الحفاوة التي استقبلتم بها «ليالي الحلمية» وأؤكد لكم جميعا ان هذا العمل ليس تاريخا ولكنه أحداث حقيقية وقعت خلال فترة معينة من الزمن عاشها بعضنا وعامرها وأقصد انني لم احاول ان اتطرق في الأحداث الدرامية الى جوهر التاريخ بقدر ما حاولت ان اتصق في تأثير الحقيقة التاريخية على المجتمع من خلال حي الحلمية الذي جمع الباشا والعامل وما بينهما من طبقات اجتماعية، كما كنت حريصا في

الجزئين الاول والثاني على ان اكون محايدا في كتابتي وسري لأحداث ولم احاول مطلقا ان احم وجهه نظري حتى تتسم الأحداث بالصدق والواقعية ويكون تأثيرها اعظم في نفوس وعقول المشاهدين وعما اثر حول محاولتي للتاريخ فانا أؤكد ان هذا الرأي غير صحيح لاني لا ألقن ان مواصفات المؤرخ تطبق على فالفؤرخ يجب ان يكون متخصصا أكاديميا في التاريخ بينما انا كاتب ومؤلف وفي هذا العمل بالتحديد الكيت مجرد شعاع من ضوء يساعدي على تحقيق المفرد الدرامي الذي كنت اسمي اليه. وعن سؤال حول محاولته الوصول للعالمية اجاب قائلة:

علينا الا نتغفل انفسنا كثيرا بمسالة العالمية لان العالمية لا تتعد ولا تصد بمعنى انه لا يمكن ان تقول انني اريد ان اعمل عملا يرقى الى العالمية ولكن بقدر تميرك عن واقعك مهما يكن محليا ومهما يكن خاص وشديد الخصوصية تستطيع ان تكون تجويزك انسانية عامة وبالتالي يتفاهد اي انسان في أي مكان على الارض ويشعر أنها خاصة به وتحس واقعه هو.

هناك مباحثات تجري حاليا بين احد مؤوعي الفيديو والقطاع الاقتصادي بالتلفزيون المصري حيث طلب المؤرخ

أسامة انور عكاشة يقول:

لديه ذلك الاخ الذي ضحي بحياته واستشهد لا بد ان يكون ذلك في سبيل هدف يستهدف منه هذه القضية، واتضح الرؤية وبدأ يصفي هذا الوعي وهذه الرؤية على الآخرين المحيطين به بديل ان استطاع ان يغير من «مسامس العالة» ويبيدها عن الطريق الذي كانت تسلكه واصبحت زوجة له ولما وعزلت طريقه...

ويقتل الحوار الى احد اعمدة المسلسل... الشخصية التي حازت على اعجاب جميع المشاهدين واجتمعت أرواحهم على نجاحها ولم يختلف عليها أحد... ذلك هو المعلم زيهوم او الفنان سيد عبدالكريم... حيث ساه احد الحاضرين عن ايمان شخصية المعلم زيهوم وعن ذلك التطور فيها الذي وصل الى حد التناقض في آرائه ومعتقداته، فاجابه

الموسيقى والاضاءة فكلاهما عوامل فنية ان لم تنجح بالقرن الكافي فمن المؤكد انه سيكون لها تأثير بشكل ما على اكتمال عناصر النجاح.

التناقض في الشخصية... الشخصية التي حازت على اعجاب جميع المشاهدين واجتمعت أرواحهم على نجاحها ولم يختلف عليها أحد... ذلك هو المعلم زيهوم او الفنان سيد عبدالكريم... حيث ساه احد الحاضرين عن ايمان شخصية المعلم زيهوم وعن ذلك التطور فيها الذي وصل الى حد التناقض في آرائه ومعتقداته، فاجابه

أضلم زيهوم : التراجيح لا ياتي من فراغ ولكن نتيجة طبيعة إعطاء صياغة في مشاعر خائصة وحب مؤكدة



سنية العمري

ماذا يقول المؤلف عن يحيى الفخراني وسيد عبدالكريم ولماذا يعاتب سهير المرشدي

ما حدث في ليالي الحلمية. طه السماحي نموذج للبطلوة المصرية

ويتحدث الشقيق الأصغر البطل طه السماحي أو عبدالعزيز مبخين... اننا اذ نحبي «ليالي الحلمية» فانا نطالب جميع الأعمال الدرامية ان تهتم بالجانب الإيجابي في الشخصية المصرية حتى تربي أولادنا تربية صحيحة وسليمة وتكثف المصالح المرهقة والمؤلة التي رغم وجودها هناك عشت من المصالح الصحيحة والشرية والطبيعية التي يجب ان تلقى عليها الضوء مرآة ومراة حتى تتعرف عليها جميعا، كما أؤكد وبؤكد جميعا ان العمل الجديد يفرش نفسه ويبرز ويصيح ان كل ذلك على شيء فأنما يدل على ان المشاهد يمي ويقيم ويترقب بين المصالح والطبع ما لديهم من المصالح والالتصبل... كلها مجموعة عمل واحدة ان تقدم الجديد فسجد رد فعل أجود واحسن.

كلهم أجادوا... من هو الفنان الذي قدم عمك بشكل لم تكن تتوقعه؟ قال انني على الجميع حقيقة جهم لهذا العمل فأنهم جميعا الى الاجادة والاضافة والامتياز في الأداء... وأذكر منهم الفنان العظيم يحيى الفخراني فظهر بحق قدراته الخاصة في هذه الشخصية سليم باشا... وربما اضاف الى ابعاد الشخصية التي كتبت عنها ايمانا رائحة اظهرتها والفنان سيد عبدالكريم كان بحق مفاجاة العزة الثاني من المسلسل. اما الفنان سهير المرشدي فاعجب عليها لانها كانت الى حد ما بمعدل الشخصية المكتوبة. ولكن هذا لا يعني اطلاقا روحيتها في الأداء...



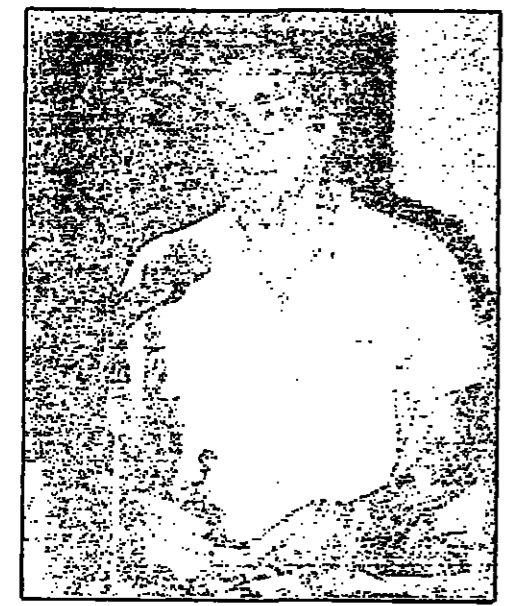
الفنان سيد عبدالكريم



المؤلف أسامة انور عكاشة



الكاتبة الصحفية سكرية فؤاد



عبدالعزيز مبخين

الناجيه من مؤامرات المؤرخ ولا تكتب وفي ذهني الوصول الى العالمية



يحيى الفخراني

أسماء لها ذكرى



فاطمة عبدالوهاب

صناعة جيدة وتكونيا بشكل خاص. وهنا تقول سكرية فؤاد: ان جمال شخصية طه السماحي حق في انها كانت الغاية الحاضرة التي لا يقل حضورها عن الشخصيات التي تعيش معها الدراما ودور الاخراج الرائع في هذا التواجد.

وهنا يقول أسامة انور عكاشة معلقا على من قال ان طه السماحي شخصية ليست واقعية دعوني اذكركم بجواد حسني وعمر شاهين ومكات وألف من الشباب الذين اعطوا ارواحهم وينفس الضوء طه، عكاشا اثبت شخصية طه لم تكن شخصية من الهواء او حاولت ان ابسط عليها خيالي وانما هي شخصية حقيقية كانت. ولا زالت تعيش في كوتونا بالتضحية التي قدمتها...

وتحدثت بعض ابطال المسلسل عن ادوارهم ومن بينهم «الريس زكريا» او الفنان السيد عزمي وايضا «يسه» او الفنان محمد التولي. وفي النهاية قالت الكاتبة الصحفية سكرية فؤاد:

اننا اذ نحبي «ليالي الحلمية» فانا نطالب جميع الأعمال الدرامية ان تهتم بالجانب الإيجابي في الشخصية المصرية حتى تربي أولادنا تربية صحيحة وسليمة وتكثف المصالح المرهقة والمؤلة التي رغم وجودها هناك عشت من المصالح الصحيحة والشرية والطبيعية التي يجب ان تلقى عليها الضوء مرآة ومراة حتى تتعرف عليها جميعا، كما أؤكد وبؤكد جميعا ان العمل الجديد يفرش نفسه ويبرز ويصيح ان كل ذلك على شيء فأنما يدل على ان المشاهد يمي ويقيم ويترقب بين المصالح والطبع ما لديهم من المصالح والالتصبل... كلها مجموعة عمل واحدة ان تقدم الجديد فسجد رد فعل أجود واحسن.

كلهم أجادوا... من هو الفنان الذي قدم عمك بشكل لم تكن تتوقعه؟ قال انني على الجميع حقيقة جهم لهذا العمل فأنهم جميعا الى الاجادة والاضافة والامتياز في الأداء... وأذكر منهم الفنان العظيم يحيى الفخراني فظهر بحق قدراته الخاصة في هذه الشخصية سليم باشا... وربما اضاف الى ابعاد الشخصية التي كتبت عنها ايمانا رائحة اظهرتها والفنان سيد عبدالكريم كان بحق مفاجاة العزة الثاني من المسلسل. اما الفنان سهير المرشدي فاعجب عليها لانها كانت الى حد ما بمعدل الشخصية المكتوبة. ولكن هذا لا يعني اطلاقا روحيتها في الأداء...

كلهم أجادوا... من هو الفنان الذي قدم عمك بشكل لم تكن تتوقعه؟ قال انني على الجميع حقيقة جهم لهذا العمل فأنهم جميعا الى الاجادة والاضافة والامتياز في الأداء... وأذكر منهم الفنان العظيم يحيى الفخراني فظهر بحق قدراته الخاصة في هذه الشخصية سليم باشا... وربما اضاف الى ابعاد الشخصية التي كتبت عنها ايمانا رائحة اظهرتها والفنان سيد عبدالكريم كان بحق مفاجاة العزة الثاني من المسلسل. اما الفنان سهير المرشدي فاعجب عليها لانها كانت الى حد ما بمعدل الشخصية المكتوبة. ولكن هذا لا يعني اطلاقا روحيتها في الأداء...

كلهم أجادوا... من هو الفنان الذي قدم عمك بشكل لم تكن تتوقعه؟ قال انني على الجميع حقيقة جهم لهذا العمل فأنهم جميعا الى الاجادة والاضافة والامتياز في الأداء... وأذكر منهم الفنان العظيم يحيى الفخراني فظهر بحق قدراته الخاصة في هذه الشخصية سليم باشا... وربما اضاف الى ابعاد الشخصية التي كتبت عنها ايمانا رائحة اظهرتها والفنان سيد عبدالكريم كان بحق مفاجاة العزة الثاني من المسلسل. اما الفنان سهير المرشدي فاعجب عليها لانها كانت الى حد ما بمعدل الشخصية المكتوبة. ولكن هذا لا يعني اطلاقا روحيتها في الأداء...

كلهم أجادوا... من هو الفنان الذي قدم عمك بشكل لم تكن تتوقعه؟ قال انني على الجميع حقيقة جهم لهذا العمل فأنهم جميعا الى الاجادة والاضافة والامتياز في الأداء... وأذكر منهم الفنان العظيم يحيى الفخراني فظهر بحق قدراته الخاصة في هذه الشخصية سليم باشا... وربما اضاف الى ابعاد الشخصية التي كتبت عنها ايمانا رائحة اظهرتها والفنان سيد عبدالكريم كان بحق مفاجاة العزة الثاني من المسلسل. اما الفنان سهير المرشدي فاعجب عليها لانها كانت الى حد ما بمعدل الشخصية المكتوبة. ولكن هذا لا يعني اطلاقا روحيتها في الأداء...

مركز الزيتونة

زيتونة صافي ١٠٠٪

مركز الزيتونة للتجارة العالمية

مركز الزيتونة للتجارة العالمية

مركز الزيتونة للتجارة العالمية

بسم الله الرحمن الرحيم

الرأي العام

تأسست عام ١٩٦١ م

٢٤ صفحة | «الرأي العام» ١٩٨٩/٨/١٦ العدد ٩٢٢٤

شركة الصوان

عن رحلت العلاج الطبيعي

في تشيكونسولوفيا

تأسست عام ١٩٦١ م

٢٤ صفحة | «الرأي العام» ١٩٨٩/٨/١٦ العدد ٩٢٢٤

AL-HAI AL-HAI ESTABLISHED 1961

MEMBER OF THE AUDIT BUREAU OF CIRCULATIONS A.B.C

٨٧٤٢٠

عضو في الهيئة الدولية للتحقق من الانتشار الصحفي

خطوات

خطوات

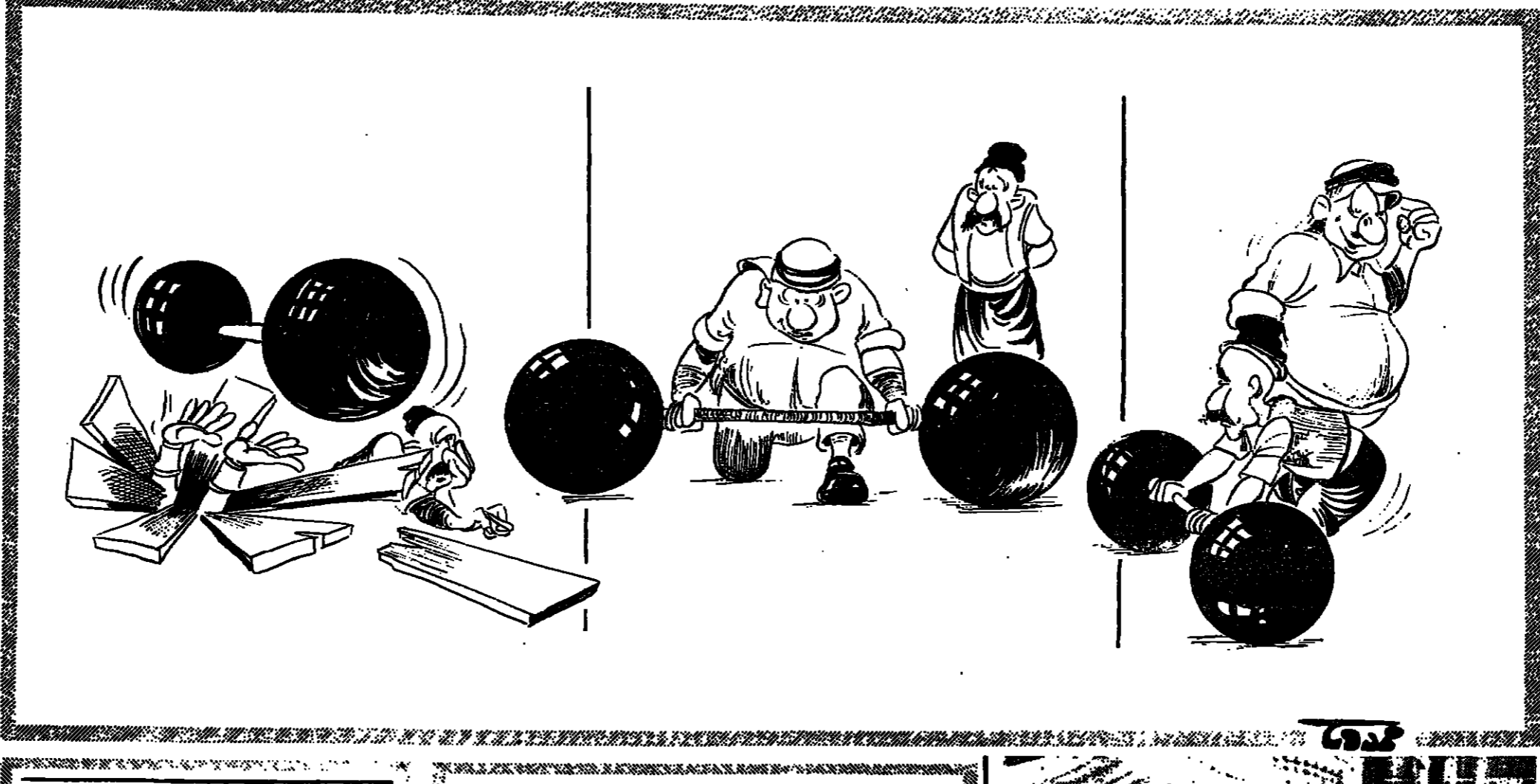
يقلم بدر يوسف المساعيد

دولت ويسام!!!

نحن نتفق بان يوم الجمعة هو يوم ملك لنا لنا وحدنا ولكن طويل العمر تلفزيون الكويت يحرس على التدخل في هذا اليوم فهو يقلق راحتنا يوجع آذاننا يعمي عيوننا ويفسد شهيتنا!!!!

لن ندخل في التفاصيل ولن اشرح لكم ما هو المقصود بالقلق والعمى وفساد الشهية

لان الطريقة الوحيدة لتفسير هذه الكلمات وبسهولة ايضا هو الجلوس امام التلفزيون يوم الجمعة وخاصة للتفرج على المهازل في استراحة الجمعة بادارة دولت شوقي والاخ بسام العثمان



طرائف

وغرائب

بنك دم للكلاب

لندن - أعلن رجل بريطاني زوجته عن تأسيس بنك دم للكلاب بعد ان مات كلبه المريض بسبب عدم وجود قطة دم المملوك، وقال هاري هيرز وزوجته انهما سعيان باعلان هذا الشيء لكي يحذوا من وفاة كلب اخرى قد تعاني من نفس المشكلة التي عاناها كلبهما.

اقوى رجل بالعالم

سيتاس سبعه اوروبيين وامر في نهاية هذا السبعينيات سان سيانسان - شمال اسبانيا - للفوز بلقب - اقوى رجل في العالم - وستدأ دورة البطولة الجمعة المقبل، وتستمر لمدة اسبوعين في وسط المدينة وبلغ جاذب اشجار، ثم سيركضون حاملين وعاء وزنه ١٥٠ كغ في كل يد، وفي اليوم التالي سيؤدون بعض الاعمال العادية مثل جر شاحنة، اما في اليوم الاخير الاحد فسيطلب منهم رفع عربة بايديهم، وفي النهاية سيلهون بحمل حزم خفيفة وزنها ٩٠ كغ في وقت قياسي.

بطه على باب البيت الابيض

قبض رجال الشرطة امس على شخص قتل بطه ثم غلبها على بوابة البيت الابيض، ولم يمت الرجل اي تسليح لعله هذا، وقالت الشرطة انه قد يخل الى مستشفى لالامراض العقلية من غير ان توجه اليه اي تهمة رسمية، ومن المثل والشعر للشرطة ان جورج بوش وقع في اليوم ذاته اعلانا لاحتلال باسبوس الصحة العقلية في الولايات المتحدة.

تفحمت الام ونجاة الزوج وطفلاه

لندن - انتقد عابر سبيل طفلين من الحرق بعد ان شاهد الثيران تاكل مزلة كان يمر بجانبه في شرق لندن، وقال رجال الاطفاء ان الام عثر عليها متفحمة فيما تجا شباك الطابق الاول واصيب بجروح بليغة، ولم يعرف اسباب الحريق الذي شب صباح امس الاول.

الايدز يقتل ٢٥٠٠ بريطاني

لندن - كشف تقرير بريطاني ان عدد الضحايا الذين ماتوا متاثرين بالاصابة بمرض الايدز هو ضعف الرقم الذي اعتلته السلطات الصحية في بريطانيا، وقالت الدكتور ان ماكورك التي اشرفت على استقصاء ان عدد الذين ماتوا لا يقل عن ٢٥٠٠ شخص فيما ذكرت الارقام الرسمية ان العدد لم يزد عن ١٢١٥ شخصا.

ويمراحة عجبكم كلامي او لم يعجبكم... ساقول بعض الكلمات الى دولت ويسام... اخت دولت نحن لا فرق لدينا ان كان كل من يملك الجنسية الكويتية يستطيع التحدث بلهجتنا....

فهو وكما يقال ان دولت كويتية.... وأنا اقول اهلا وسهلا بك ... معنا ... تقاسمينا ماكلنا ومشربنا ولكن ان تتحدثي بلهجة انت لست بقادرة على نطق حروفها فهذا عيب.... يا اخت دولت ... ليس كل من تحدث لهجتنا اصبح كويتيا او اصبح ولد (فريج) ... او بنت ... (فريج).... يا اختي ان حضورك على الشاشة جيد ولكنك تفسدينه بتلك اللهجة المصطنعة.

أختي حرام عليك ما تفعلينه بنفسك.. فانت من اكفا العناصر الموجودة في الساحة. فلماذا هذا الاصرار على التحدث بلهجة انت لست منها.... ولناخذ هذا المثال انا كويتي واحيت ان اهاجر الى احدي الدول العربية ولناخذ العراق على سبيل المثال.....

هل سأتحدث بلهجتهم ... بعد حصولي على الجنسية ٩٩٩ لا اعتقد وأود ان اهمس باذنك يا اخت دولت وارجو ان تقهمني قصدي جيدا ان كل انسان يجب ان يفخر باصله وبلغته ايما كان محل اقامته او اي جنسية جديدة يحصل عليها!!!!

في النهاية ارحمني نفسك وارحمينا. اما انت يا اخ بسام فلا اود ان اقول لك سوى بعض الكلمات.... قبل حوالي سنة كنت من افضل المقدمين والمذيعين وهذا الامتياز لم يات من فراغ فانت كنت مميزا بذلك الاداء الطبيعي البعيد عن التصنع ولكن في الآونة الاخيرة اصبحت تقالي في اصطناع عدم الرهبة من الشاشة والكلمة.... مما ادى الى ابتعاد كثير منا عن الشاشة اثناء حضورك غير الطبيعى.....

اخ بسام عد الى ذلك الحضور المتميز وستجدنا خلفك نساندك ان اخلك توازنك

الرأي العام

سورية ولبنان في الخمسينات

يقلم: غانم الشاهين القانم

عندما نتوجه لسورية ولبنان صيفا نجهز سيارتنا ونتوجه عن طريق بر المراق والاردن ثم ندخل الحدود السورية - الاردنية ومن ثم تأتي مدينة (المفرق) وقد سميت كذلك لان بها عدة طرق متفرقة توصل لاردن والاعوار ومنها الى الزرقاء وعمان ومنها للعراق ثانية.

وعندما دخلنا سورية كانت تلاقينا الاراضي المزروعة بالحنطة والشعير، وعلى اليمين جبل العرب الذي يرتفع عن حوران بمئات الامتار، ويمدخل هذه الجبال يوجد العنب والرمان والتفاح واليافوخ التي لا تهدأ لتروي الاراضي الشاسعة ومنها تتكون سيول وانهار صغيرة، ثم نواصل السير حتى الميادين فنصل لساحة الحجاز نسبة للقطار الذي ينطلق من سورية الى الاراضي المقدسة، وكانت بالسابق محطة للقطارات، ثم جدد هذا الخط رغم حاجته الى الماسة.

وبعد مكوثنا بسورية يومين على الاكثر توجه الى لبنان وفي طريقنا تلاقينا المناظر الخلابة والياها المتدفقة من رؤوس الجبال، وشجر الحور ونهر بردى ومقاهي شارع بيروت على حاشيتي الطريق، وكانت المناظر التي تلاقينا بالطريق تتمثل في الانسان المبتسم ذي اللباس الناصع الياض، وسورية يا وائل الخمسينات كان رئيس وزرائها خالد المظم الذي يطلق عليه الاشتراكي الاول بسورية لانه وزع الخيرات على جميع المواطنين السوريين، وقبل الخمسينات كانت اكثر الكوالات والتجارة والاراضي الشاسعة لغير السوريين، فوثقها بيد اهلها، ثم خط الحدود السورية اللبنانية والكل يرحب بهذا العمل ويحمد ذلك يعطى علينا لاننا بذلك الوقت كنا شبه مسنين عرييا مع العلم ان اكثر الدول العربية لا تدم لان الاستثمار كان قايما على قلوبهم، ولكنهما يكن فالعربي الاصيل يشارك اخاه سمراته وازماته، وعندما انهينا معاملتنا توجهنا الى لبنان تاركين الجديدة، والسيارة كانت منطقة سهل البقاع، والمناظر الخلابة تتدرج كل بضعة ثواني، وكان السهل على جنبه تبايع به الفواكه والخضار، ومناظر الجبال تسوها للتوج، خاصة جبل الشيخ، فما لنا الا ان وصلنا شتورا المصيف المفضل للمرحوم عبدالله السالم ثم صعدنا لاعلى الجبال وانحدرا مرة اخرى فكانت تلاقينا القرى اللبنانية منها صور وبيروت وعاصمة الجبل، فحططنا الرجال بها فاذا هي مدينة عامرة ذات الطفس المعتدل نهارا والمائلة للبرودة ليلا، فقضينا شهرا كاملا مع طوائف متاخية ومتراصة، والكل منهم يقدم للثاني الخدمة والسلام ويأت على أعينهم ومشاعرهم الحب والاحساس المتبادل، فعمينا معهم عيشة الاخ مع اخوانه، وكانت ضيقتنا يحسد عليها الانسان نفسه، حيث الامان والاستقرار والرخاء، وكانت لبنان في الخمسينات عبارة عن اناء زهور به ورود متنوعة ولكن ما الذي حول هذا الاناء من ورود الى ساحة للخلافات المتوعدة. ولكن الجواب ويؤاديه كما اظن عام ١٩٥٨ عندما قتلت الصهيونية معروف سعد.

فنان القهوة

يسوم الجزارا

كما للبحار - بتشديد الحاء - يوم، وللغوص يوم، وللأسرة والام، وكذلك للزراعة، والصحة، والنظافة، والمزور، وللطفولة والعمال، ولكل المماني الجميلة في حياتنا المشتركة، كذلك سيكون اعتبارا من الثامن من اكتوبر المقبل يوم خاص بـ«الجار»، حيث قررت الهيئة العامة للاسكان في الكويت، كما قيل لي امس، ان تحتفل وتجمعنا تحتفل - ولو بالكتابة والخطابة -، لانه لا يكفي كما اعلم، ان يتم توزيع البيوت على سكانها، بل لا بد من توطيد اواصر «الجار» ولو بينهم، والحديث الشريف، ما اعظمه من معنى «الجار ولو جار»، وكان الرسول الكريم، يوصي على الجار، حتى ظن صحابة الرسول صلوات الله عليه، انه سيورثه. ولكننا - واحسرة القلب - مع اقتراب الربيع الاخير من القرن العشرين، ولسان حال الكثيرين «اللهم اسالك نفسي»، وطغيان المادة، والمصالح الشخصية، وانعدام الكثر من القيم المتوارثة، والمقاصد النبيلة، في تعامل الناس بعضهم مع بعض، «ياخني»، جانب كبير للاسف، من صورة الماضي، يوم كان الجار يستوفي جاره، على اسرته وعياله، ويهب الجار لنجدة الجار، من تلقائه، ويحترم كل جار مشاعر وراحة وكرامة «وغيبة» الجار او حضوره ... ويعضنا اذا ما شعر بالاذية، من معاملة سيئة من جار قاس، صاح مقهورا: «كوم جدار ولا هاجار» ...

وما اكثرها، المشاكل اليومية، الناجمة، بسبب «ازعاج» الجيران لبعضهم البعض، وخاصة بسبب شيطنة الاولاد، او رفع صوت راديو او مسجل او تلفزيون، كان المنزل فيه «كازبون» ... وقد يكون لدى الجيران مريض او انسان متعب، او صغار نائمون ... ناهيك بالحفلات الصاخبة، والازعاجات، الكثيرة، في حشر انك جاري في شؤون جاره ... او مشاكل جارة مع جاريتها ... وفي اسوأ الاحتمالات، ان يسود الفتور والبرود علاقات الجيرة، فاذا هم الجيران الاعداء، على غرار «الآخرة الاعداء» ...

ان الجار الامين البار، حافظ المودة والاسرار، وصاحب النخوة والندوة، رحمة من الله ونعمة ... والجار الشرير هاري المشاكك، فاقد الضمير نذمة ومصيبة ودكوم حجار، لابد من ازالتهما ...

تهنئة لهيئة الاسكان، على «فكرتها» الحكومية، وشموها الانساني وعسى ان يتجاوب مع دعوتها الطيبة جميع الجيران بعيدا عن الشر والاذي والحق الضير بالآخرين ... وكل يوم وجارك وجارتا بخير و... سلامة!

عبد الله الشيتي

الجيش الياباني قتل ٤٦ ألف صيني بالحرب

طوكيو - كشف فريق مشترك من المؤرخين الصينيين واليابانيين ان ٤٦ ألف صيني قتلوا على ايدي الجيش الامبراطوري الياباني بين ١٩٣٧ و ١٩٤٥ في اطار برنامج واسع النطاق لقتل السكان يرمي الى اقامة منطقة اممية غائلة شمالي الصين. واهادت اعمال هذا الفريق التي نشرتها صحيفة ماينيتشي الكبرى امس بمناسبة الذكرى الرابعة والاربعين لاستخدام اليابان ونهاية الحرب العالمية الثانية انه تم تهجير سكان قرى صينية بكاملها بالقوة ومعاقبة اي محاولة تمرد بمجازر. ووضحت الصحيفة ان الفريق الذي يرأسه البروفيسور ميتسوشي هيميدا من جامعة شو في طوكيو والمؤرخ الصيني شن بينغ جمع شهادات ناجحين وشائقي مستمدة من المحفوظات الرسمية.

وتفيد هذه الوثائق ان اليابان كتلت



مطني اذنيك

شاهد رئيس قسم اختيار رخص القيادة في محافظة حولي وهو يجري الاختبارات العملية شخصيا وفي عز الظهور لعدد من المتقدمين للحصول على رخصة القيادة..

على رخصة القيادة.. والى هذا النوع من القياديين نصف ونصافهم ونقدم لهم الشكر على اخلاصهم. «كويتي»

مجموعة من الفتيات الايطاليات يتعلمن للكاميرا في ضواحي نابولي الفقيرة حيث يترك نصف الاطفال المدارس قبل سن الـ ١٤ المسجوع بها رسميا ليزاولن البيع كسب معيشتهم.

الاشتراكات للأفراد ٢٥ ديناراً

المؤسسات والبنوك الحكومية ٧٥ ديناراً

للخارج يضاف إليها اجور البريد

الاتصال: ٤٨٣٣٢٠٨

البال: ٤٨٣٣٢٠٨

شكاوى ومتابعية: ٤٨٣٣٢٠٨

الاشتراكات: ٤٨٣٣٢٠٨

المدير العام: ٤٨٣٣٢٠٨

شؤون العاملين: ٤٨٣٣٢٠٨

التوزيع: ٤٨٣٣٢٠٨

فكاسم: ٤٨٣٣٢٠٨

الرياضة: ٤٨٣٣٢٠٨

المجلة: ٤٨٣٣٢٠٨

الأن: ٤٨٣٣٢٠٨

التخصص: ٤٨٣٣٢٠٨

عبد الله الشاهين: ٤٨٣٣٢٠٨

رئيس التحرير: ٤٨٣٣٢٠٨

مدير التحرير: ٤٨٣٣٢٠٨

الاقتصاد: ٤٨٣٣٢٠٨